



BD

Advancing the
world of health

**Prodotti, Soluzioni
e Servizi
per la
Microbiologia Clinica
e l'Industria**



Catalogo







BD Diagnostic Systems:
Prodotti, Soluzioni
e Servizi
per la Microbiologia Clinica
e l'Industria

Il nostro obiettivo è quello di supportare la pratica del Laboratorio di Microbiologia in ogni fase del processo produttivo, dalla raccolta del campione alla gestione utile ed attiva dell'informazione, mettendo a disposizione l'esperienza degli uomini, la storia ed i prodotti di una azienda Leader nella Ricerca e Sviluppo della Diagnostica Microbiologica. Senza mai dimenticare il fine ultimo: la centralità del Laboratorio di Microbiologia per una tempestiva, efficace ed efficiente, terapia del paziente.

Validità

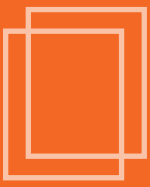
Dal 01/06/2017 fino a deposizione nuovo Catalogo





Sommario

1. Documentazione di qualità	1
2. Raccolta e trasporto del campione	9
3. Colorazioni	13
4. Terreni di coltura pronti all'uso	17
5. Automazione di Laboratorio	39
6. Terreni di coltura disidratati	47
7. Sistemi per incubazione	67
8. Emocoltura	71
9. Micobatteri	79
10. Identificazione e antibiogramma	87
11. Antigeni ed antisieri	107
12. Test rapidi per ricerca antigeni ed anticorpi	115
13. Biologia molecolare	119
14. Data Management System	133
15. Servizi di consulenza	141
Indici Numerico e Alfabetico	147



1

Documentazione di Qualità

Essere sempre conformi agli standard più elevati (FDA, CLSI, ISO, USP) è per BD una regola. Poterlo documentare è essenziale per chi fa della qualità la garanzia di un servizio efficace ed efficiente



La qualità in Becton Dickinson

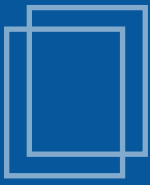
Siti di produzione

Logistica

Prodotti

Manuali e ulteriori Listini





La qualità in Becton Dickinson

“Ci impegnamo a fornire costantemente prodotti e servizi di altissima qualità con lo scopo di far progredire il mondo della salute. Tale obiettivo sarà conseguito attraverso il miglioramento continuo focalizzato sul cliente e il mantenimento di un sistema qualità efficace, rispondente ai requisiti regolamentari”

*Vincent A. Forlenza
Chief Executive
Officer and President,
6 June 2016*

La qualità in Becton Dickinson

Da sempre, BD Worldwide, e con essa BD Italia Spa, è attenta al miglioramento della qualità dei prodotti, dei servizi e delle soluzioni che vengono offerti al mercato. E' per questo motivo che fin dall'Aprile 2001 BD Italia ha iniziato e perseguito costantemente questo percorso. Così come afferma il nostro CEO Vincent A. Forlenza, ci siamo focalizzati e abbiamo incrementato costantemente l'attenzione al cliente nella ricerca di un miglioramento continuo al fine di mantenere e di sviluppare un sistema di qualità efficace che aderisse in maniera piena alle normative vigenti.

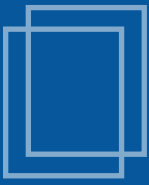
Con questa convinzione BECTON DICKINSON ITALIA SpA ha ottenuto la certificazione CERTIQUALITY secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008 per la “Commercializzazione e supporto tecnico-operativo di dispositivi medici e medico-diagnostici”.

L'adesione e la stretta applicazione dei requisiti della norma UNI EN ISO 9001:2008 hanno permesso a BD Italia di soddisfare al meglio le aspettative e le esigenze “esplicite ed implicite” dei nostri riferimenti e dei nostri clienti interni ed esterni, rendendo univoci gli scopi che ci si è preposti, le responsabilità connesse, i risultati attesi così come i rapporti tra le persone coinvolte nei processi, rafforzando l'obiettivo di migliorare in continuo tutte le attività svolte e cosa più importante, l'efficienza e l'efficacia dei nostri processi. Questo è il nostro impegno che vogliamo assumere nei confronti dei tanti professionisti ed operatori del settore che utilizzano i nostri prodotti, le nostre soluzioni ed i nostri servizi in tutte le fasi e con tutte le professionalità con cui dialoghiamo costantemente, dalle Direzioni Amministrative a quelle Generali, ai direttori di reparto e a quelli di servizio, sia essi operanti nelle strutture pubbliche sanitarie sia in quelle private. Questo è l'impegno che ci assumiamo nei confronti dell'azienda che rappresentiamo per garantire ad ogni persona sana così come ai cittadini o ai pazienti, la migliore assistenza sanitaria possibile che permetta di vivere una vita sana ed in buona salute.

UNI EN ISO 9001:2008
BS OHSAS 18001:2007



SISTEMI DI GESTIONE
CERTIFICATI



Siti di produzione

L'intero ciclo di produzione dei prodotti BD viene realizzato nel rispetto delle procedure GMP (Good Manufacturing Practice) e GLP (Good Laboratory Practice), ed è costantemente sottoposto al controllo degli organi preposti. Ciò ha portato la Becton Dickinson a poter certificare ISO9001 e/o ISO13485 ed a registrare FDA ciascuno dei singoli impianti di produzione

Heidelberg (Germania)

Sito produttivo situato in Germania, certificato ISO9001:2008, EN ISO13485:2012. Registrato FDA. In questo sito, che ha una capacità produttiva di oltre 60 milioni di piastre pronte, vengono prodotti la maggior parte dei consumabili pronti all'uso, forniti da BD in tutta Europa.

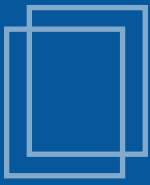
Sparks (USA)

È il principale sito produttivo BD Diagnostics Diagnostic Systems dove vengono sviluppati mediante la tecnologia BD la maggior parte dei sistemi diagnostici per la microbiologia. Certificato ISO9001:2008, EN ISO13485:2012 e notificato FDA.

Madison (USA)

Questo sito è particolarmente, ma non unicamente, dedicato alla produzione dei confezionamenti speciali (piastre per Isolatore) ed in modo particolare ai prodotti sterili (piastre per controlli ambientali) dove il controllo dei parametri fisici e biologici è tale da garantire la sicurezza nell'uso all'interno di ambienti a contaminazione ridotta. Certificato ISO13485:2003 e FDA.





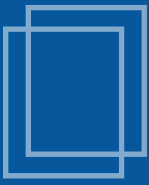
Siti di produzione

Detroit - DIFCO (USA)

La qualità garantita dal Sistema BD, insieme all'esperienza della produzione DIFCO, fanno di Detroit (USA) l'impianto base per la produzione di peptoni e di altri ingredienti base che hanno reso universalmente riconosciuti i prodotti disidratati DIFCO - BD. Certificato ISO9001:2008 e FDA. Certificato EN ISO13485:2012.

Puerto Rico

Sito produttivo BD, certificato ISO9001:2008, ISO13485:2003, ISO14001:2004 e FDA, specializzato nella produzione dei flaconi per emocolture Bactec, nonché dei Sensidisc e dei sistemi per il controllo della Anaerobiosi (Gaspak) e di molti altri prodotti.



Per poter mantenere la completa funzionalità del prodotto è fondamentale che le fasi di conservazione (magazzino) e di trasporto, siano tenute continuamente sotto controllo e rispettino determinati parametri di qualità. La certificazione ISO9001:2008 del magazzino centrale europeo di Temse e dei trasportatori scelti da BD testimoniano e documentano questo continuo sforzo

Certificato Magazzino centralizzato (TEMSE, Belgio)

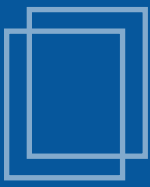
A Temse, in Belgio, ha sede il Magazzino Centrale Europeo della BD, certificato ISO9001:2008, EN ISO13485:2012. Il magazzino è altamente informatizzato ed automatizzato secondo le tecnologie più moderne per soddisfare le esigenze dei clienti in tutta Europa e garantisce:

- Completa tracciabilità di ogni lotto e di ogni spedizione
- Ottimizzazione della rotazione di magazzino per fornire prodotti con la scadenza più lunga possibile
- Riduzione degli errori umani e correzione tempestiva degli stessi

Certificato trasportatore

La scelta dei trasportatori viene effettuata non solo sulla base di una documentata certificazione (ISO9001:2008) ma soprattutto sulla documentata e rilevata qualità del servizio. Garantire le tempistiche di consegna ed il controllo delle condizioni di trasporto è parte integrante della certificazione di Qualità del prodotto, ed è anche per questo che ogni segnalazione di non conformità da parte dei nostri clienti diventa elemento fondamentale per le nostre scelte.





Dalla cura delle materie prime, dalla loro provenienza e dai controlli effettuati dipende essenzialmente la qualità e l'affidabilità dei prodotti per la Microbiologia Becton Dickinson. Un'attenzione che permette a BD di fornire informazioni dettagliate relativamente ai controlli di qualità, all'origine animale degli ingredienti usati, agli eventuali trattamenti specifici (irraggiamento), senza dimenticare la scheda di sicurezza.

Certificato di Analisi, di Origine Animale e di Irraggiamento

Per ogni lotto di ogni codice, è disponibile il Certificato di Analisi completo che riporta i risultati dei controlli di qualità dei parametri chimico-fisici e delle prestazioni del prodotto, test eseguiti sul prodotto finito secondo gli standard internazionali più noti (CLSI, USP) per i terreni disidratati e i prodotti con essi preparati. Sullo stesso certificato vengono, inoltre, riportate le componenti di origine animale utilizzate, il paese di origine ed il livello d'infettività BSE e SCRAPIE. Per i prodotti sterilizzati a raggi GAMMA viene anche riportata la certificazione del processo di irraggiamento. Tale certificato può essere scaricato direttamente dal sito:

www.bd.com/europe/regulatory/documents.asp

Certificato of Suitability

Questo certificato viene rilasciato dall'EDQM (European Directorate for the Quality of Medicines) per alcuni selezionati prodotti a fronte di una valutazione accurata delle procedure di controllo sulle materie prime di origine animale, per la minimizzazione del rischio di diffusione della BSE. BD, grazie alla attività di controllo che da sempre esercita sulle materie prime ha ottenuto dall'EDQM, per i prodotti che lo necessitano, il Certificate of Suitability, documento fondamentale per le aziende farmaceutiche con registrazioni europee.

Gli standard per la verifica di sterilità

Gli standard per la verifica della sterilità del terreno previsti dalla produzione BD, sono molto più restrittivi rispetto a quelli attualmente indicati dalle norme vigenti su questi prodotti (DIN EN 12322 "In vitro Diagnostic Medical Devices - Culture Media for Microbiology")

Schede di Sicurezza

Richiedibile per ogni prodotto, la scheda di sicurezza BD è completa di ogni dato richiesto, secondo il riferimento legislativo "Regolamento 1907/2006/CE Art. 31 ed aggiornata in rispetto delle eventuali variazioni.

Le schede di sicurezza ed i Certificati di Analisi sono accessibili all'indirizzo: www.bd.com/europe/regulatory/documents.asp



Manuale DIFCO and BBL

La nuova edizione del DIFCO and BBL Media Manual, completamente a colori e ricca di materiale fotografico, sostituisce la recente edizione del DIFCO Manual (11^a edizione) e del BBL Manual. Ogni scheda del prodotto è corredata di ricchissime informazioni relative all'uso ed alla preparazione e di un altrettanto dettagliato paragrafo sui controlli di qualità eseguiti. Delle utili tavole facilitano la ricerca del prodotto più adatto all'analisi che si vuole eseguire. In inglese. Disponibile.



Listino Industria

E' disponibile, su richiesta, un Listino Industria, con prodotti dedicati al controllo di ambienti ospedalieri classificati come sterili (sale operatorie, reparti asettici, ecc.)





2

Raccolta e Trasporto del Campione

Sistemi per la raccolta ed il trasporto del campione

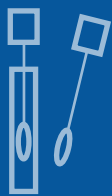
Sistemi da utilizzare per la raccolta ed il trasporto in Laboratorio dei campioni in esame e per il recupero dei microrganismi in essi presenti. Sono disponibili diverse linee di prodotti per soddisfare esigenze specifiche



Tamponi e Sistemi di trasporto standard

Tamponi e sistemi di trasporto



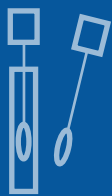


Tamponi e Sistemi di trasporto

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
220518	BD Sterile Pack Swabs (Rinse Solution, tampone singolo)	50x4
	Tampone sterile per controlli ambientali - gamma - irradiato (SAL 10-6), doppio involucro, VHP resistente con 10 ml di Rinse Solution.	
220115	CultureSwab sterile, tampone singolo	100
	Tampone sterile per usi generali di laboratorio.	
220145	CultureSwab EZ II Tampone doppio	100
220144	Culture Swab EZ Tampone singolo	100
	Tampone costituito da una sostanza plastica spugnosa che permette di inglobare, insieme ai microrganismi, il materiale biologico in cui questi sono presenti, rendendo quindi superflua la presenza di un terreno di trasporto.	
220210	SWUBE Tampone singolo in cotone con tappo a vite (16x150 mm)	200
220690	SWUBE Tampone singolo in poliestere con tappo a vite	1000
	Tamponi sterili senza terreno di trasporto in provetta per la raccolta, il trasporto e la conservazione dei campioni.	
220099	CultureSwab Tampone singolo (Stuart modificato)	50
220109	CultureSwab Tampone doppio (Stuart Modificato)	50
	Tampone singolo e doppio con terreno di Stuart e stelo in plastica. Un batuffolo imbevuto di terreno permette ai germi eventualmente presenti sul tampone, di rimanere vitali fino alla semina da effettuarsi comunque nel più breve tempo possibile.	
220133	CultureSwab (Stuart, filo in alluminio)	50
	Tampone con stelo di alluminio morbido per prelievi in zone delicate. Un batuffolo imbevuto di terreno permette ai germi eventualmente presenti sul tampone, di rimanere vitali fino alla semina da effettuarsi comunque nel più breve tempo possibile.	
220093	CultureSwab (Amies, tampone singolo)	50
	Tampone con terreno di Amies. Un batuffolo imbevuto di terreno permette ai germi eventualmente presenti sul tampone, di rimanere vitali fino alla semina da effettuarsi comunque nel più breve tempo possibile.	
220097	CultureSwab Cary-Blair, Tampone singolo	50
	Tampone con terreno Cary-Blair. Un batuffolo imbevuto di terreno permette ai germi eventualmente presenti sul tampone, di rimanere vitali fino alla semina da effettuarsi comunque nel più breve tempo possibile.	
220116	CultureSwab Anaerobi (Reduced Amies GEL, tampone singolo)	50
220121	CultureSwab Plus (Amies con charcoal, tampone singolo)	50
	Tampone per campioni anaerobi. Un gel con terreno di Amies mantiene le condizioni di anaerobiosi.	
220233	BD CultureSwab MaxV Liquid Stuart, Tampone singolo	50
220234	BD CultureSwab MaxV Liquid Stuart, Tampone doppio	50
220231	BD CultureSwab MaxV Liquid Amies, Tampone singolo	50
220232	BD CultureSwab MaxV Liquid Amies, Tampone doppio	50
220235	BD CultureSwab MaxV(+) Amies Gel w/o Charcoal, Tampone singolo	50
220236	BD CultureSwab MaxV(+) Amies Gel w/o Charcoal, Tampone doppio	50
	Tamponi di nuova produzione le cui caratteristiche garantiscono un maggior recupero dei microrganismi; inoltre la particolare forma del contenitore brevettata da BD permette di mantenere l'umidità del terreno e di ridurre l'ossidazione garantendo migliori performance.	

Tamponi e Sistemi di Trasporto standard





Tamponi e Sistemi di trasporto

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
221608	Port-A-Cul Flaoncino	10
	Le fiale Port-A-Cul vengono usate per trasportare campioni liquidi, i quali sono iniettati direttamente nel flacone (attraverso il tappo di gomma) sulla superficie dell'agar. Gli agenti riducenti presenti nell'agar generano e mantengono l'anaerobiosi. All'arrivo in laboratorio il fluido può essere prelevato dal flacone con una siringa sterile e seminato sull'opportuno terreno di crescita.	
221609	Confezioni sterili di fiale Port-A-Cul	10
	Confezioni sterili per il prelievo di campioni liquidi in locali non contaminati, come ad esempio le sale operatorie.	
221602	Flaoncini da trasporto Port-A-Cul	10x20ml
221606	Port-A-Cul Tubo	10x9,2ml
	Sistema per la raccolta ed il trasporto di campioni biotici contenente un terreno solido ridotto per preservare la vitalità dei microrganismi anaerobi, facoltativi e aerobi.	
220220	BD Universal Viral Transport, provette	50
	Provetta con tappo a vite contenente 3 ml di terreno di trasporto per virus da campioni clinici solidi. I tamponi non sono inclusi.	
220221	BD Universal Viral Transport Standard kit	50
	Provetta con tappo a vite contenente 3 ml di terreno di trasporto per virus, 2 tamponi sterili standard con contenitore a scorrimento.	
220222	BD Universal Viral Transport Combo kit	50
	1 tampone sterile standard, 1 tampone sottile con filo metallico/plastica con contenitore a scorrimento.	
220239	BD Universal Viral Transport, Standard Swab tamponi	100
	1 tamponi sterili in poliestere con contenitore a scorrimento..	
220240	BD Universal Viral Transport, Combo Swab tamponi	100
	Tamponi sterili in poliestere standard ed un tampone sottile con filo metallico/plastica con contenitore a scorrimento.	
220214	Anse da 1 microlitro	25x10 loops
220215	Anse da 1 microlitro	20x50 loops
220216	Anse da 10 microlitri	25x10 loops
220217	Anse da 10 microlitri	20x50 loops
220218	Aghi per inoculo	20x50 aghi
	Anse sterili di precisione, confezionate in comodi tubi di plastica.	
MW176S	Σ-Transwab® (Sigma Transwab), Sigma Swab, 1ml Liquid Amies & Capsure (Small Vial) – Tappo Viola	125
MW177S	Σ-Transwab® (Sigma Transwab), Sigma Minitip Swab, 1ml Liquid Amies & Capsure (Small Vial) – Tappo Arancio	125
MW168S	Fecal Transwab, 2ml Cary-Blair Liquid with cap capsure (small vial) – Tappo Blu	125
MW910S	Σ-VCM® (Sigma VCM) Sigma Swab & breakpoint + 1ml of VTM (Small Vial) – Tappo Rosso	125
MW911S	Σ-VCM® (Sigma VCM) Sigma Minitip Swab & breakpoint + 1ml of VCM (Small Vial) – Tappo Rosso	125



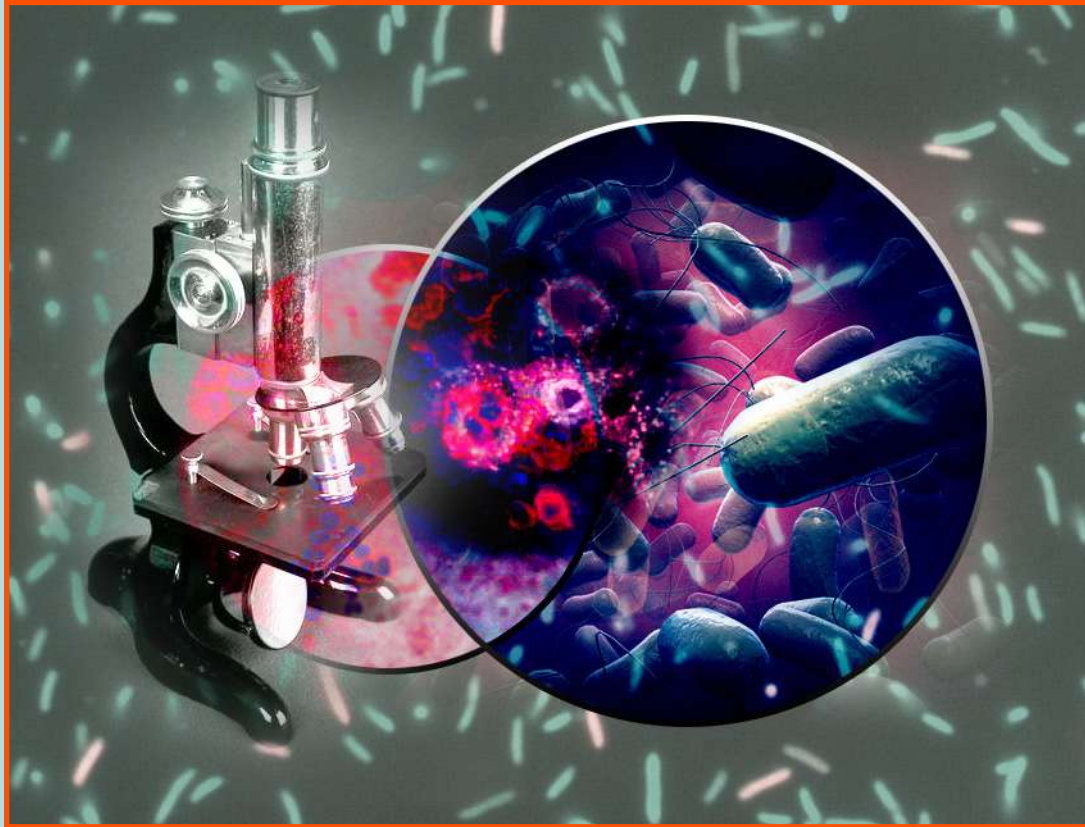
Tamponi e Sistemi di Trasporto



3

Colorazioni

Kit e reagenti per la colorazione batterica



Colorazione di Gram

Colorazioni per Micobatteri

Controlli di qualità





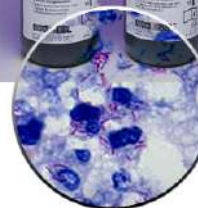
Colorazioni

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
212539	Gram Stain Kit (Iodine stabilized) (250 test)	4x250 ml
	Contiene tutti i componenti necessari per eseguire la colorazione di Gram, per la divisione dei batteri in Gram-negativi o Gram-positivi. 4 bottiglie da 250 ml: soluzione di Gram al Cristalvioletto; Soluzione di Gram Iodina (stabilizzata), Soluzione di Gram Decolorante e Soluzione di Gram di Safranina.	
212527	Gram Decolorizer	4x250 ml
212528	Gram Decolorizer	1x3,8 l
212542	Gram Iodine Stabilized	4x250 ml
212543	Gram Iodine (stabilized)	1x3,8 l
212531	Gram Safranin	4x250 ml
212532	Gram Safranin	1x3,8 l
212525	Gram Crystal Violet	4x250 ml
212526	Gram Crystal Violet	1x3,8 l
212544	Gram Basic Fucsin	4x250 ml
212545	Gram Basic Fucsin	1x3,8 l
212519	TB Fluorescent Stain Set M Auramine (250 test)	3x250 ml
	Procedura di colorazione in fluorescenza con auramina O, per microrganismi acido resistenti, descritta da Morse, Blair, Weiser e Sproat.	
212520	TB Ziehl-Neelsen Stain Kit	3x250 ml
	Classica tecnica di Ziehl-Neelsen con un passaggio di riscaldamento del vetrino. Ogni kit contiene 1 bottiglia da 250 ml: Carbol Fucsina, Soluzione decolorante e Blu di metilene.	
212521	TB Fluorescent Stain Kit T	3x250 ml
	Procedura di colorazione in fluorescenza, per microrganismi acidoresistenti, come descritta da Truant, Brett e Thomas.	
212522	TB Stain Kit K	3x250 ml
	TB Kinyoun Stain Kit facilita la colorazione usando la tecnica di Kinyoun. Ogni kit contiene 1 bottiglia da 250 ml: Carbol Fucsina, Soluzione decolorante e verde brillante.	
212514	TB Auramine M	4x250 ml
212515	TB Auramine-Rhodamine T	4x250 ml
212523	TB Brilliant Green K	4x250 ml
212518	TB Carbofuchsin KF	4x250 ml
212511	TB Carbofuchsin ZN	4x250 ml
212517	TB Decolorizer	4x250 ml
212512	TB Decolorizer TM	4x250 ml
212516	TB Methylene Blue	4x250 ml
212513	TM Potassium Permanganate	4x250 ml
231391	AFB Slide (colorazioni per micobatteri)	1x50
	Slide contenenti controlli positivi e negativi per le colorazioni Acid Fast. Da usarsi come controllo qualità.	
231401	Gram Slide (colorazione di Gram)	1x50
	Slide contenenti controlli positivi e negativi per le colorazioni di Gram. Da usarsi come controllo qualità.	
212536	Acridine Orange Stain	1x250 ml
212537	Acridine Orange Stain	4x250 ml
	Permette il precoce rilevamento di batteri da brodi colturali che non danno una crescita visibile nelle prime 24 ore di incubazione. I microrganismi, anche in concentrazioni estremamente basse, risaltano - al microscopio in fluorescenza - per la brillante fluorescenza rosso-arancio.	

Colorazione di Gram



Colorazioni per Micobatteri



Controlli di Qualità



4 Terreni di coltura pronti all'uso

Terreni pronti all'uso

Vasta gamma di terreni pronti all'uso, generici e speciali



Piastre pronte

Terreni pronti per controlli ambientali

Terreni pronti in provetta e flacone





Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
255003	Brain Heart Infusion Agar	20
	Terreno nutritivo di larga crescita, per la coltura di batteri sia aerobi che anaerobi.	
212097	Brilliant Green Agar	20
	Terreno altamente selettivo per l'isolamento di batteri enterici Gram negativi.	
254070	CLED Agar	120
254003	CLED Agar	20
	Terreno nutritivo impiegato universalmente per la conta batterica nelle urine.	
255529	CLED Agar (Bevis)	20
	Terreno di coltura differenziale per l'isolamento e la conta dei batteri nelle urine.	
254010	Desoxycholate Agar	20
	Terreno debolmente selettivo per l'isolamento dei batteri Gram negativi enterici.	
254073	EMB Agar	120
254014	EMB Agar	20
	Terreno debolmente selettivo per l'isolamento e la differenziazione delle Enterobacteriaceae.	
254016	Endo Agar	20
254074	Endo Agar	120
	Terreno differenziale e leggermente selettivo per la ricerca di coliformi ed altri batteri enterici.	
254075	Hektoen Enteric Agar	120
254009	Hektoen Enteric Agar	20
	Terreno selettivo e differenziale per la ricerca di gram negativi, in particolare Salmonella e Shigella.	
215197	Plate MacConkey I agar	20
254078	MacConkey II Agar	120
254025	MacConkey II Agar	20
	Terreno selettivo e differenziale per la determinazione delle enterobacteriaceae.	
257286	MacConkey Agar without Salt	120
	Terreni differenziali per l'isolamento di Enterobacteriaceae, stafilococchi ed enterococchi da campioni di rilevanza sanitaria e clinici.	
254079	Mannitol Salt Agar	120
254027	Mannitol Salt Agar	20
	Terreno impiegato per la ricerca degli Stafilococchi patogeni.	
254108	Potato Glucose Agar	20
	Terreno per l'isolamento e la coltura di muffe e lieviti da campioni alimentari, cosmetici ed ambientali.	
254039	Sabouraud Glucose Agar	20
254083	Sabouraud Glucose Agar	120
	Terreno di crescita generale per miceti.	
254085	Salmonella Shigella Agar	120
254047	Salmonella Shigella Agar	20
	Terreno altamente selettivo e differenziale per la ricerca di Salmonelle e Shigelle.	
254086	Trypticase Soy Agar	120
254051	Trypticase Soy Agar	20
254486	Violet Red Bile Glucose Agar	20
	Terreno usato per la conta e l'isolamento di Enterobacteriaceae da campioni alimentari ed altri	

Piastre di uso generale



Hektoen Enteric Agar



MacConkey II Agar



Salmonella Shigella Agar



Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
254089	Chocolate II + IsoVitaleX Agar	120
254060	Chocolate II + IsoVitaleX Agar	20
	Terreno nutritivo per la crescita di germi anche molto esigenti come Neisseria.	
256006	Columbia Agar + 5% S. Cavallo	20
	Terreno al sangue di uso generale e per valutare le capacità emolitiche degli Streptococchi.	
254071	Columbia Agar + 5% S. Montone	120
254005	Columbia Agar + 5% S. Montone	20
	Terreno al sangue di uso generale e per valutare le capacità emolitiche degli Streptococchi.	
254098	Columbia III Agar + 5% S. Montone	120
254097	Columbia III Agar + 5% S. Montone	20
	Terreno addizionato di sangue, colistina e acido nalidixico per l'isolamento dei batteri Gram positivi.	
257303	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone Improved II	20
257306	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone Improved II	120
254007	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone	20
254072	Columbia CNA Agar + + 5% S. Montone	120
	Terreno addizionato di sangue, colistina e acido nalidixico per l'isolamento dei batteri Gram positivi.	
255086	Columbia CNA Mod. + 5% S. Montone + CV	20
	Terreno addizionato di sangue, cristal violetto, colistina e acido nalidixico per l'isolamento dei batteri Gram positivi.	
254084	Schaedler Agar +Vitamina K 1 + 5% S. Montone	120
254042	Schaedler Agar + Vitamina K 1 + 5% S. Montone	20
	Terreno non selettivo per anaerobi stretti.	
212099	Trypticase Soy Agar + 5% S. Cavallo	20
	Terreno nutritivo addizionato di sangue di cavallo, per la ricerca di germi esigenti (<i>H. Influenzae</i>).	
254087	Trypticase Soy Agar + 5% S. Montone	120
254053	Trypticase Soy Agar + 5% S. Montone	20
	Terreno al sangue di crescita generale e per evidenziare le reazioni di emolisi.	

Piastre di uso generale al sangue



Chocolate II Agar



Columbia Agar SM

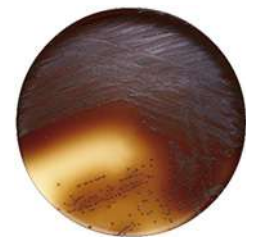




Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
254443	Aeromonas Yersinia	20
254655	Antibiotic Medium 19	10
254480	Bacteroides Bile Esculin Agar + Amikacin	20
	Terreno selettivo con amikacin per l'isolamento e l'identificazione presuntiva di <i>Bacteroides fragilis</i> .	
255084	Baird Parker Agar	20
	Terreno di base per l'isolamento, la conta e l'identificazione di Stafilococchi in campioni clinici e non clinici.	
256501	BCP Agar	20
	Terreno differenziale, non selettivo per l'isolamento e la conta di Enterobacteriaceae da campioni clinici (urine). Il terreno permette una differenziazione tra batteri lattosio fermentanti e non.	
221808	BCYE Agar	10
254414	BCYE Legionella Agar with Vancomycin and Colistin	20
254543	BCYE Legionella Agar with Vancomycin and Colistin	120
	Terreno selettivo per l'isolamento di <i>Legionella</i> spp. da campioni clinici ed acqua.	
254552	BCYE Agar without Cystein with Pimaricin	120
	Terreno di controllo per la rilevazione di batteri diversi da Legionella spp.	
254546	Bifidobacterium Agar Modified	20
	Terreno parzialmente selettivo per l'isolamento di <i>Bifidobacterium</i> spp. In campioni di feci umane.	
255002	BiGGY Agar (Nickerson)	20
	Terreno selettivo per l'isolamento e la differenziazione delle specie di <i>Candida</i> .	
254490	Brilliant Green Agar Modified	20
	Terreno selettivo per l'isolamento di <i>Salmonella non-Typhi</i> da acque ed altri campioni ambientali.	
292487	Plate Campy Cefex agar	100
254403	Campylobacter Blood free selective medium	20
254095	Campylobacter Blood free selective medium	120
	Terreno per l'isolamento di <i>Campylobacter</i> .	
254464	Campylobacter Agar Skirrow	20
256058	Campylobacter Agar Butzler	20
	Terreno per l'isolamento di <i>Campylobacter</i> da campioni clinici.	
222228	Clostridium difficile Selective agar	10
	Terreno selettivo e differenziale per <i>Clostridium difficile</i> in campioni di feci.	
254012	DCLS (Desossicolato Citrato Lattosio Saccarosio) Agar	20
	Terreno selettivo per la crescita e l'isolamento di <i>Salmonella</i> spp, <i>Shigella</i> spp. e <i>Vibrio</i> spp. da campioni fecali.	
254429	Dermatophyte Agar	20
	Terreno selettivo per l'isolamento di funghi patogeni da sorgenti cutanee quali la pelle, i capelli e le unghie.	
255506	DNAse Test Agar	20
	Terreno usato per la differenziazione di microrganismi, basato sull'attività della desossiribonucleasi.	
256500	Drigalski Lactose Agar	20
	Terreno selettivo e differenziale per Enterobacteriaceae ed alcuni batteri non fermentanti in campioni clinici.	
256525	Drigalski Lactose Agar + Ceftazidime	20
	Terreno per l'isolamento di Enterobacteriaceae produttori betalattamasi a spettro esteso (ESBL).	
254019	Enterococcosel Agar	20
	Terreno altamente selettivo per la determinazione degli Enterococchi.	

Piastre selettive, speciali, differenziali, di uso particolare



Bacteroides Bile Esculin Agar



BCYE Agar



Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
257079	GBS GroupB Streptococcal Differential Agar (Granada Medium)	20
	Terreno per l'isolamento e l'identificazione di <i>Streptococcus agalatae</i> (Group B <i>Streptococcus</i>) per tutti i tipi di campioni clinici.	
254554	GC-Lect	20
254555	GC-Lect	120
	Terreno per la crescita selettiva di <i>Neisseria gonorrhoeae</i> .	
257007	GVPC Agar	20
	Terreno selettivo per l'isolamento di <i>Legionella</i> spp. dall'acqua e da campioni.	
254413	Kimmig	20
	Terreno usato per l'isolamento, la crescita ed il mantenimento di funghi da campioni clinici e non clinici.	
255011	LBS Agar	20
	Terreno parzialmente selettivo per l'isolamento e la conta dei lattobacilli da campioni clinici e non clinici.	
254549	Legionella Agar (NEN)	120
257542	Legionella MWY Agar	120
254550	Legionella Agar (NEN) without Antibiotics with Pimaricin	120
	Terreno per l'isolamento e identificazione presuntiva di <i>Legionella</i> spp. da campioni di acque.	
256009	MacConkey Agar w/o Salts	20
	Terreno parzialmente selettivo per l'isolamento di Enterobacteriaceae, Stafilococchi ed Enterococchi da campioni di importanza sanitaria e campioni clinici quali le urine.	
254455	MacConkey Agar with Sorbitol	20
	Terreno selettivo per l'isolamento di <i>E. coli</i> O157:H7 da campioni clinici, veterinari, cibi e superfici ambientali.	
254029	Martin Lewis Agar Modified	20
	Agar Terreno selettivo per Neisserie.	
221870	Middlebrook 7H11 Agar deep	10
	Terreno usato per la crescita e l'isolamento di Micobatteri.	
254520	Middlebrook 7H10 Agar	20
254521	Middlebrook 7H10 Agar	120
	Terreno usato per la crescita e l'isolamento di Micobatteri.	
254063	Mycoplate MS	20
	Terreno per prove di sensibilità dei lieviti agli antifungini e per la differenziazione dei Blastomiceti.	
254417	Mycosel Agar	20
	Terreno altamente selettivo, contenente cicloesimide e cloramfenicolo, indicato per l'isolamento di funghi patogeni da campioni con flora mista.	
254481	OFPBL Agar	20
256180	Cepacia Medium	20
	Terreno altamente selettivo per l'isolamento e la crescita di <i>Burkholderia (Pseudomonas) cepacia</i> , da campioni clinici.	
254483	Plate Count Agar	20
	Terreno da usarsi per la conta dei batteri aerobi in acque, cibi e prodotti caseari.	
298291	Plate M-Endo Agar Les	20
	Terreno usato per la conta dei coliformi delle acque.	
257002	Pseudomonas Isolation Agar	20
	Terreno selettivo e differenziale per l'isolamento di <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .	



Enterococcosel Agar



MacConkey Agar with Sorbitol



Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
254419	Pseudosel (Cetrimide) Agar Terreno usato per la selezione e l'identificazione di <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .	20
257008	R2A Agar Terreno generale per la conta di batteri da campioni d'acqua potabile.	20
255504	Sabouraud Dex agar + CAF + Cicloheximide	20
254451	Sabouraud Agar with Penicillin and Streptomycin Terreno selettivo per l'isolamento di funghi patogeni.	20
254091	Sabouraud Dextrose Agar + CAF 400 mg Terreno per l'isolamento di dermatofiti, lieviti e muffe.	20
254041	Sabouraud Dextrose Agar + Gentamicina e CAF Terreno per l'isolamento di dermatofiti, lieviti e muffe.	20
221183	Serum Tellurite Agar Terreno selettivo e differenziale per l'isolamento di <i>Corynebacterium</i> spp.	20
254432	TCBS Agar Terreno usato per l'isolamento selettivo del vibrione del colera e <i>Vibrio parahaemolyticus</i> da materiale clinico e non.	20
254055	XLD Agar	20
254090	XLD Agar Terreno altamente selettivo per l'isolamento dei patogeni enterici.	120
215045	m-EI Agar 60x15 mm JEMBEC Format Terreno selettivo usato per rilevazione cromogenica e conta degli enterococchi nelle acque	20
254056	Yesinia Agar (cin)	20
254088	Yersinia Agar (cin) Terreno per l'isolamento selettivo di <i>Yersinia enterocolitica</i> .	120



OFFPBL Agar



Pseudosel Agar



XLD Agar



Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
254400	Bordet Gengou + 15% S. Montone Terreno selettivo per l'isolamento di <i>Bordetella pertussis</i> e <i>B. parapertussis</i> .	20
255509	Brucella Agar (sangue montone) + Emina + VitK1 Terreno altamente nutritivo, arricchito con emina e Vit. K1, per l'isolamento e la coltura di microrganismi fastidiosi, soprattutto anaerobi stretti.	20
255027	Brucella Agar with 5% S. Cavallo Terreno per l'isolamento e la crescita di specie batteriche esigenti e non esigenti, fra cui <i>Brucella</i> , in campioni clinici e non clinici.	20
254001	Campylobacter Selective Agar + 10% S. Montone	20
254069	Campylobacter Selective Agar + 10% S. Montone Terreno addizionato di sangue ed antibiotici, selettivo per <i>Campylobacter</i> spp.	120
256506	CDC Anaerobe Blood Agar Terreno per la ricerca degli anaerobi obbligati anche a crescita lenta.	20
221846	CDC Anaer. Blood Agar II with Kana-Vanco Terreno per la ricerca degli anaerobi obbligati Gram negativi.	20
221739	CDC + sangue montone 5% + PEA (Phenylethyl Alcohol) Terreno nutritivo, per l'isolamento selettivo di anaerobi stretti da colture miste.	20
257011	Chocolate (Blood Agar Base N°2) Terreno per l'isolamento e la coltura di microrganismi fastidiosi come <i>Neisseria</i> e <i>Haemophilus</i> .	20
254046	Chocolate II + IsoVitaleX Agar + Bacitracina Terreno selettivo per la ricerca e l'isolamento di <i>Haemophilus</i> .	20
254406	Clostridium difficile Agar with 7% S. Montone Terreno selettivo per l'isolamento primario di <i>Clostridium difficile</i> da campioni di feci e di altra natura.	20
254094	Gardnerella Selective Agar + 5% S. Umano	20
257664	Gardnerella Selective Agar + 5% S. Umano Terreno addizionato di sangue umano per la coltura di <i>Gardnerella vaginalis</i> .	120
254050	Group A Sel. Strep Agar (ssA) + 5% S. Montone Terreno per l'isolamento selettivo dello <i>Streptococcus pyogenes</i> .	20
254430	Helicobacter Selective Agar + 7% S. Cavallo Lisato Terreno addizionato di sangue ed antibiotici per la ricerca selettiva di <i>H. pylori</i> .	20
254444	Neomycin Agar + 5% S. Montone Terreno selettivo per l'isolamento di streptococchi di gruppo A e B.	20
254485	Schaedler CNA Agar + 5% S. Montone Terreno selettivo per la ricerca degli anaerobi Gram positivi.	20
254077	Schaedler Kana-Vanco Agar + 5% S. Montone	120
254023	Schaedler Kana-Vanco Agar + 5% S. Montone Terreno selettivo per la ricerca degli anaerobi Gram negativi.	20
256044	Tellurite + 7% S. Cavallo (Hoyle) Terreno differenziale e parzialmente selettivo per l'isolamento di <i>Corynebacterium diphtheriae</i> da campioni clinici.	20
254479	Wilkins Chalgren Agar with Amikacin and 7% S. Montone Terreno usato per l'isolamento e la crescita di batteri anaerobi stretti. Può essere usato anche per test di sensibilità agli antibiotici con microrganismi anaerobi stretti.	20

Piastre selettive, speciali, differenziali, di uso particolare, al sangue



BHI Agar with 5% SM



CDC Anaerobe Blood Agar



Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
257480	CHROMagar Candida	20
254106	CHROMagar Candida	120
	Terreno cromogeno per la crescita e l'identificazione delle specie di <i>Candida</i> .	
257681	CHROMagar CPE Screen	20
	Terreno cromogeno per lo screening CPE.	
257434	CHROMagar MRSA II	20
257435	CHROMagar MRSA II	120
	Terreno cromogeno per la crescita e l'identificazione di <i>Staphylococcus aureus</i> meticillino resistenti (MRSA).	
257481	CHROMagar Orientation	20
254107	CHROMagar Orientation	120
	Terreno nutritivo, contenente substrati cromogeni per l'isolamento e l'identificazione dei patogeni urinari.	
254105	CHROMagar O157	20
	Terreno cromogeno per l'isolamento e l'identificazione presuntiva di <i>E.coli</i> O157:H7 da campioni clinici, veterinari, ambientali ed alimentari.	
254104	CHROMagar Salmonella	20
	Terreno cromogeno per la crescita e l'identificazione di <i>Salmonella</i> spp.	
257074	CHROMagar Staph aureus	20
257099	CHROMagar Staph aureus	120
	Terreno cromogeno per l'isolamento e l'identificazione presuntiva di <i>Staphylococcus aureus</i> da campioni clinici, veterinari, ambientali ed alimentari.	
257606	CHROMagar ESBL (Biplate)	20
	Piastra a due settori con terreni di screening selettivi cromogeni per il rilevamento di Enterobacteriaceae produttrici di ESBL.	
254489	CHROMagar Orientation/Columbia CNA+5% S. M.	20
257372	CHROMagar Salmonella/XLD Agar	20
257663	CHROMagar Candida Medium/Sabouraud GC Agar	120
257585	CHROMagar Staph aureus / BBL CHROMagar MRSA II	120
257699	CHROMagar Staph aureus / BBL CHROMagar MRSA II	20

Piastre cromogene



CHROMagar MRSA II



CHROMagar Salmonella

Piastre a due terreni con terreno cromogeno (biplate)





Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
222201	Enterococcus Screen Agar, 4 settori	10
	Piastra a 4 terreni per la ricerca degli Enterococchi resistenti alla vancomicina (VRE) ed agli aminoglicosidi.	
254058	Haemophilus Test Medium Agar	20
	Terreno specifico per <i>Haemophilus</i> .	
254021	Isosensitest Agar	20
	Per prove con 8 Sensi-Disc.	
257491	Mueller Hinton Fastidious con 5% S. Cavallo + NAD	20
	Per prove di sensibilità secondo EUCAST	
254081	Mueller Hinton II Agar	120
254032	Mueller Hinton II Agar	20
	Per prove con 8 Sensi-Disc.	
254518	Mueller Hinton II Agar QUAD 120 mm	20
	120x120 mm per prove con 16 Sensi-Disc.	
254062	Mueller Hinton II Agar 150 mm	20
	150 mm per prove con 12 Sensi-Disc.	
254080	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone	120
254030	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone	20
	Terreno per prove con 8 Sensi-Disc, per germi particolarmente esigenti.	
255080	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone 150 mm	20
	Terreno per prove con 12 Sensi-Disc, per germi particolarmente esigenti.	
254517	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Mont. QUAD 120 mm	20
	Terreno con sangue, in piastre 120x120 mm per prove con 16 Sensi-Disc.	
254035	Mueller Hinton II Chocolate Agar	20
254082	Mueller Hinton II Chocolate Agar	120
	Per prove con 8 Sensi-Disc, per Neisserie.	
257658	Oxacillin Screen Agar	20
	Terreno per lo screening degli <i>S. aureus</i> Meticillino resistenti.	

Piastre per test di sensibilità



Enterococcus screen agar



Oxacillina screen agar



Piastre pronte

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
221600	Columbia CNA + 5% S. M. / MacConkey	20
257562	MacConkey II Agar / CLED	20
254447	MacConkey II Agar / Columbia CNA + 5% S. M.	20
257574	MacConkey II Agar / Columbia CNA Improved II + 5% S. M.	20
257584	MacConkey II Agar / Columbia CNA Improved II + 5% S. M.	120
254553	DCLS Agar Modified/ Hektoen Enteric Agar	20
297250	Plate BI 7H11 & 7H11 Selective	20
221783	Group A Selelctive (ssA) / TSA II + 5% S. M.	20
254476	Schaedler Agar/ Schaedler KV Agar with 5% S. M.	20
257589	Schaedler Agar/ Schaedler KV Agar with 5% S. M.	120
221949	TSA II 5% S. M. / Mac Conkey II w. MUG	20
221290	TSA II 5% S. M. Agar / Mac Conkey II	20
221291	TSA II 5% S. M. Agar / Mac Conkey II	100
254489	CHROMagar Orientat./Columbia CNA+5% S. M.	20
257372	CHROMagar Salmonella/XLD Agar	20
257663	CHROMagar Candida Medium/Sabouraud GC Agar	20
257585	CHROMagar Staph aureus/BBL/CHROMagar MRSA II	120
257606	CHROMagar ESBL (Biplate)	20
	Piastra a due settori con terreni di screening selettivi cromogeni per il rilevamento di Enterobacteriaceae produttrici di ESBL.	
297890	Hemo ID quad (quattro settori)	10

Piastre a due o più terreni



hemo ID quad





CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
215044	MTEC Agar modified Terreno selettivo per la determinazione cromogena e la conta di <i>E. Coli</i> nelle acque tramite la metodica delle membrane filtranti.	20
290006	HYcheck Yeast & Moulds Slide a due terreni da contatto per determinazione della carica di lieviti e muffe delle superfici.	10
290001	HYcheck D/E Neutralizing / D/E Neutralizing Slide a due terreni da contatto per determinazione della carica batterica delle superfici.	10
290005	HYcheck conta totale Slide a due terreni da contatto per determinazione della carica batterica delle superfici.	10
290004	HYcheck PCA + TTC / PCA + TTC Slide a due terreni da contatto per determinazione della carica batterica delle superfici.	10
290003	HYCheck per enterobatteri Slide a due terreni da contatto per determinazione della carica batterica delle superfici.	10
290002	HYcheck TSA / D/E Neutralizing Slide a due terreni da contatto per determinazione della carica batterica delle superfici.	10
290007	HYcheck TTC / Rose Bengal Slide a due terreni da contatto per determinazione della carica batterica delle superfici.	10

Piastre e slides per controlli ambientali



hemo ID quad





Piastre IC-XT

I terreni BBL™ IC-XT (isolator Cleanroom eXTended) sono stati studiati per soddisfare le necessità degli ambienti sterili.

Le piastre BBL™ IC-XT offrono una shelf life di circa 6 mesi, in combinazione con una temperatura di conservazione flessibile da 2-25°C. Hanno una Sterility Assurance Level (SAL) di 10⁻⁵, sacchetti deumidificanti per ogni blocco per minimizzare l'eccessiva umidità. Un nuovo sistema di chiusura del coperchio delle piastre RODAC assicura l'adesione del coperchio alla base della piastra dopo il campionamento. Confezioni completamente validati per SAL, resistenza a VHP, shelf life, gamma-irradiate e neutralizzate a H₂O₂ sono disponibili su richiesta.



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
-----------------	-------------	-------------------

257616	Sanitizer Neutralizing Agar	100
257635	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80	100
257614	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	100
257632	Trypticase™ Soy Agar	100
257633	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Penase	100
257662	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80	100
257619	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Chloramphenicol	100

Piastre da 90 mm

257615	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	100
257617	Sanitizer Neutralizing Agar	100
257630	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80	100
257634	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Penase	100
257637	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80	100
257628	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Chloramphenicol	100

Piastre RODAC (55 mm)

257636	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	30
257629	Sanitizer Neutralizing Agar	30

Piastre da 150 mm

254039	Sabouraud Dextrose Agar	20
254041	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Gentamycin	20
254051	Trypticase™ Soy Agar, aseptic	20
254083	Sabouraud Dextrose Agar	120
254086	Trypticase™ Soy Agar, aseptic	120
254091	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol	20
254096	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Gentamycin	120
254451	Sabouraud Dextrose Agar w Penicillin and Streptomycin	20
254483	Plate Count Agar	20
255504	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Cycloheximid	20
257008	R2A Agar, aseptic	20
257073	R2A Agar, aseptic	120

Piastre aseptiche da 90 mm

221288	Trypticase™ Soy Agar w Lecithin and Polysorbate 80	20
254038	Trypticase™ Soy Agar w Lecithin and Polysorbate 80	33

Piastre RODAC (55 mm)



Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
221828	Acetamide Agar Slants	10
	Terreno per la differenziazione di batteri gram-negativi non fermentanti, in particolare <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .	
296358	BHI CC Agar Slant 10% sangue montone e Gentamicina	10
297199	BHI Agar 5% sangue montone	10
221409	Bile Esculin Agar Slants	10
221410	Bile Esculin Agar Slants	100
	Terreno per l'isolamento e l'identificazione presuntiva degli enterococchi.	
220830	Blood Agar Slants	10
	Terreno TSA con sangue defibrinato di pecora utilizzato per la coltura di microrganismi fastidiosi.	
295872	Chocolate II + IsoVitaleX Agar Slants	10
	Terreno a base di GCII per microrganismi esigenti e non, particolarmente raccomandato per la ricerca di <i>N. gonorrhoeae</i> in 24 ore.	
221026	Citrate (Simmons) Agar Slants	10
	Terreno per la differenziazione dei Gram negativi.	
221633	CTA Medium with Dextrose	10
221635	CTA Medium with Lactose	10
221637	CTA Medium with Maltose	10
221632	CTA Medium 8 ml	100
	Terreno indicato per la conservazione dei microrganismi; viene anche usato per la determinazione della motilità dei batteri e, con l'aggiunta di carboidrati, per le reazioni di fermentazione dei microrganismi esigenti come <i>Neisseria</i> , pneumococchi, streptococchi e anaerobi non sporiformi.	

Terreni agarizzati in provetta di uso generale

BD garantisce una qualità costante delle materie prime dei terreni in provetta in quanto preparati da terreni BD BBL e BD DIFCO certificati all'origine. Le provette borosilicate, con collo lungo, tappo a vite a chiusura ermetica e sotto tappo in gomma garantiscono una corretta conservazione del prodotto, eliminando il pericolo di contaminazione o di disidratazione.





Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
299701	Dermatophyte Test Medium Modified with Chloramphenicol Slants	10
	Terreno selettivo e differenziale per la rilevazione e identificazione presuntiva di dermatofiti da campioni clinici.	
220953	Lysine Iron Agar Slants	100
	Terreno per la differenziazione dei microrganismi basata sulla decarbossilazione o deaminazione della lisina e sulla produzione di H ₂ S.	
220897	Kliger Iron Agar Slants	100
	Terreno per la differenziazione di <i>Escherichia coli</i> da <i>Enterobacter aerogenes</i> basata sull'utilizzo del citrato	
221509	Motility Test Medium	10
221517	Motility Indole Ornithine (MIO) Medium	10
221518	Motility Indole Ornithine (MIO) Medium	100
	Usato per i test di motilità batterica.	
220966	Mycosel Agar Slants	10
	Terreno selettivo per Lieviti e Muffe.	
220971	Nutrient Agar Slants	100
	Terreno d'uso generale per batteri non esigenti.	
221326	OF Basal Medium	10
221328	OF Medium with Dextrose	10
	Terreno base e supplementato con carboidrato per determinare le attività metabolico-ossidative e fermentative dei bacilli gram-negativi.	
221342	Phenylalanine Agar Slants	10
	Terreno usato per la differenziazione di bacilli enterici in base alla capacità di produrre acido fenilpiruvico mediante deaminazione ossidativa.	
297252	Sabouraud Brain Heart Infusion Agar Slants with Chloramphenicol and Gentamicin	10
	Terreno per l'isolamento selettivo e la coltivazione di funghi patogeni da campioni clinici e non clinici.	
297649	Sabouraud Dextr. Agar + CAF e Cicloex. Slants	10
	Terreno selettivo per dermatofiti, lieviti e muffe.	
221825	Sabouraud Dextrose Agar + CAF Slants	100
	Terreno selettivo per dermatofiti, lieviti e muffe.	
221012	Sabouraud Dextrose Agar Slants	10
221013	Sabouraud Dextrose Agar Slants	100
	Terreno generale per micologia.	
221010	SIM Medium	10
	Terreno per la differenziazione di <i>Salmonella</i> spp. e <i>Shigella</i> spp. basata sulla produzione di H ₂ S, la formazione di indolo e la motilità. Conosciuto anche come Indole Motility Medium.	
221038	Triple Sugar Iron Agar Slants	10
221039	Triple Sugar Iron Agar Slants	100
	Terreno differenziale per bacilli Gram negativi enterici, basato sulla fermentazione dei carboidrati e sulla produzione di H ₂ S.	
221086	Trypticase Soy Agar Slants	10
	Terreno universale.	
221082	Trypticase Soy Agar Deeps (provette misura A)	10
	Terreno arricchito con sangue per la coltivazione di microrganismi esigenti e per la visualizzazione di reazioni emolitiche prodotte da diverse specie batteriche.	





Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
221096	Urea (Christensen) Agar Slants	10
221100	Urea Agar Base Concentrate 10X	10
	Terreno per la differenziazione delle Enterobacteriaceae in base alla produzione di ureasi.	
220968	Nutrient Agar Deeps (20 ml)	10
	Terreno usato per la coltura e la conta di organismi nelle acque, feci e altri materiali.	
220958	7H10 Agar Slants	10
	Terreno selettivo per l'isolamento e la coltura dei Micobatteri.	
221392	7H11 Agar Slants	100
	7H10 modificato, per isolamento e coltura di Micobatteri.	
220908	Lowenstein-Jensen Medium Slants	10
220909	Lowenstein-Jensen Medium Slants	100
	Terreno all'uovo per la crescita di Micobatteri.	
220502	Lowenstein-Jensen Medium Slants + PACT	100
	LJ a selettività accresciuta dalla presenza di Polimixina, AmfotericinaB, Carbenicillina e Trimethoprim (PACT).	
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	10
220959	Middlebrook 7H10 Broth	100
	Terreno di coltura non selettivo per Micobatteri.	
220505	Stonebrink Medium Slants + PACT	100
	Terreno Stonebrink a selettività accresciuta dall'aggiunta di Polimixina, Amfotericina B, Carbenicillina e Trimethoprim (PACT).	
222232	Herold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	10
222233	Herold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	100
	Terreno all'uovo con micobactina per l'isolamento di ceppi di <i>M. paratuberculosis</i> .	
222240	Herold's Egg Yolk Agar	10
222241	Herold's Egg Yolk Agar	100
	Terreno all'uovo per la crescita di altri Micobatteri tranne <i>M. paratuberculosis</i> .	

Terreni in provetta per Micobatteri





Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
221812	Brain Heart Infusion Broth 5 ml	10
221813	Brain Heart Infusion Broth 5 ml	100
220837	Brain Heart Infusion Broth 8 ml	100
221785	Brain Heart Infusion with 6,5% di Cloruro di Sodio	10
	Terreno per la crescita di microrganismi esigenti, aerobi e anaerobi, inclusi streptococchi, pneumococchi e meningococchi.	
221747	Campylobacter Selective Thioglycollate Medium	10
	Brodo selettivo per <i>Campylobacter</i> spp.	
297307	Chopped Meat Carbohydrate Broth	10
	Terreno di coltura generico per l'arricchimento e la coltivazione di microrganismi anaerobi, in particolare anaerobi obbligati.	
221508	Cooked Meat Medium	100
295982	Cooked Meat Medium with Glucose, Hemin and Vitamin K1	10
	Terreno per la crescita di microrganismi anaerobi e per il mantenimento delle colture microbiche.	
298318	D/E Neutralizing Broth (9 ml)	100
	Terreno usato per la neutralizzazione e il test di prodotti antisettici e disinfettanti.	
221383	Enterococcosel Broth	10
	Terreno per una rapida e selettiva crescita e conteggio degli enterococchi.	
221677	Glucose Broth with Phenol Red con campanella	10
	Brodo usato per saggiare la fermentazione del glucosio da parte dei microrganismi.	
221729	GN Broth	10
221730	GN Broth	100
	Brodo selettivo di arricchimento per la ricerca di <i>Salmonella</i> e <i>Shigella</i> .	
296266	LIM Borth (Streptoc.)	100
	Brodo per la ricerca di streptococchi.	
221322	Malonate Broth, Ewing modified	10
	Terreno per la differenziazione di microrganismi enterici sulla base della loro capacità di utilizzare il malonato.	
221661	Moeller Decarboxylase Broth with Lysine	10
221663	Moeller Decarboxylase Broth with Ornithine	10
	Terreno che facilita la differenziazione di bacilli enterici mediante la reazione della decarbossilasi.	
298268	Mueller Hinton II (cation adjusted)	100
	Terreno universale per la coltura di microrganismi esigenti e non.	
221669	Nutrient Broth	10
	Brodo per la crescita di microrganismi non esigenti.	
221705	Phenol Red Broth con Xilosio e provetta di Durhan	10
	Terreno usato per determinare le attività di fermentazione dei microrganismi.	
292915	Rappaport-VS Broth	100
257257	RV Soy Peptone broth	50
215199	RVS Soy broth 10 ml	10
	Brodo di arricchimento per <i>Salmonella</i> (può sostituire il Selenite).	
221014	Sabouraud Liquid Broth Modified	10
	Brodo universale per micologia.	

Brodi in provetta





Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
221819	Saline normal (5 ml)	100
297753	Saline normal (10 ml)	100
	Soluzione fisiologica normale usata in procedure che richiedono l'impiego di un diluente isotonico.	
221542	Schaedler Broth + vitamina K	100
	Brodo per la crescita di anaerobi obbligati.	
297711	Selenite Cystine Broth 20 ml	100
	Terreno di arricchimento per <i>Salmonella</i> .	
221020	Selenite-F Broth	10
221021	Selenite F-Broth	100
	Terreno di arricchimento per <i>Salmonella</i> e <i>Shigella</i> .	
221195	Thioglycollate Medium with Resazurin 8 ml	10
221196	Thioglycollate Medium (8 ml)	100
	Brodo per la crescita di anaerobi ed aerobi, contenente resazurina.	
221200	Thioglycollate Medium without Indicator - 135 C 8 ml	100
	Terreno universale per la coltura di microrganismi, in particolare anaerobi obbligati.	
297642	Thioglycollate Medium Enriched	100
	Terreno FTM usato nei test di sterilità e per la coltura di microrganismi aerobi, anaerobi e microaerofili.	
298518	Thioglycollate Medium Enriched with Calcium Carbonate	100
	Terreno universale per la coltivazione di microrganismi esigenti e non esigenti e per la conservazione di colture stock.	
221742	Thioglycollate Medium with Vit. K1 and Hemin	100
221787	Thioglycollate Medium with Vit. K1 and Hemin (8 ml)	10
221788	Thioglycollate Medium with Vit. K1 and Hemin (8 ml)	100
	Brodo generale per aerobi ed anaerobi.	
221714	Todd Hewitt Broth	100
	Usato in particolare per Streptococchi beta-emolitici, specialmente per studi sierologici.	
299486	Todd Hewitt with gentamicin e nalidixic acid	100
	Terreno usato per l'arricchimento selettivo degli streptococchi di gruppo B (<i>Streptococcus agalactiae</i>).	
298323	Trichosel Broth modified	10
	Brodo usato per l'isolamento e la coltura delle specie <i>Trichomonas</i> .	
221715	Trypticase Soy Broth 5 ml	10
221716	Trypticase Soy Broth 5 ml	100
221092	Trypticase Soy Broth 8 ml	10
221093	Trypticase Soy Broth 8 ml	100
	Terreno universale per aerobi ed anaerobi.	
221351	Trypticase Soy Broth with 6,5% di Cloruro di Sodio	100
	Terreno per la differenziazione di microrganismi tolleranti e intolleranti al sale.	
297808	Trypticase Soy Broth with 20% Glycerol (1,5 ml)	100
	Terreno utilizzato nel congelamento a lungo termine di colture batteriche.	
221719	Urease Test Broth	10
221098	Urease Test Broth concentrate 10X	10
	Brodo differenziale per le <i>Enterobacteriaceae</i> in base alla produzione di ureasi.	
297345	Water sterile (5 ml)	100
	Acqua per la preparazione e la diluizione di reagenti e sospensioni di microrganismi.	



Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
257266	Acqua sterile	10x400ml
257458	Acqua sterile	10x500ml
257459	Acqua sterile	10x50ml
257204	Buffer fosfato salino	50x10ml
257385	Buffer fosfato	25x100ml
257238	Buffered Peptone water	4x700ml
257087	Buf Sod Chlor Pept 500 ml	10x500ml
257483	Buf Sod Chlor Pept 300 ml +1% di Tween	10x300ml
257211	BD Tryptic Soy Broth (TSB)	48x50ml
257265	BD Tryptic Soy Broth (TSB), Double Wrapped	10x100ml
257086	Buf Sod Chlor Pept 100 ml	25x100ml
257114	D/E Neutralizing Broth	25x100ml
257450	D/E Neutralizing Broth	10x100ml
254959	EE broth	25x100 ml
256668	Lactose Broth	10x90ml
257327	Lethen Broth Modified	4x500ml
257325	Lethen Broth Modified	4x1L
257326	Lethen Broth 5% Tween 80, modificato (90ml)	10x90ml
244620	Luria-Bertani 500 ml	500ml
257653	MacConkey Broth 100 ml	10x100ml
257092	Muller Hinton Broth (900ml)	4x900ml
299111	Fluid A	10x500ml
257088	Pepton Water 0.1% (100ml)	25x100ml
257139	Pepton Water 0.1% (500ml)	10x500ml
257078	Pepton Water 0.1% (500ml)	10x500ml
257631	Pepton Water (400ml) tappo fenolico	10x400ml
299906	Potato Dextrose Agar (500ml)	10x500ml
251810	Orange Serum Broth Concentrate 10X	6x100ml
257257	Rappaport-Vassilliadis Broth	50x10ml
257336	R2A Agar 100 ml	25x100ml
257261	Sabouraud Glucose agar	4x500ml
257104	Sabouraud Glucose agar	12x250ml
257153	Sabouraud Glucose agar	25x150ml
290721	TAT Broth	10x90ml
257105	TSA	12X250 ml
257106	TSA	10x500ml
257240	TSA	4x500ml
299099	TSA	10X500ml
257247	TSB con setto	25x100ml
257160	TSB	10x500ml
257213	TSB con setto, flip cap e doppio involucro	10x100ml
257215	TSB con doppio involucro	10x300ml
257316	TSB wide mouth	25x100ml

**Terreni
pronti
in flacone**





Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
257242	TSB	10x90ml
257159	TSB	25x100ml
299113	TSB tappo fenolico	10x500ml
257414	TSB	4x600ml
257436	TSB	4x870ml
257197	TSB con doppio involucro	4x800ml
257291	TSB	4x800ml
257161	TSB doppio rinforzo	25x50ml
254960	TSB doppio rinforzo	25x50ml
257205	TSB +1/ Tween	25x100ml
257424	TSB	25x100ml
257512	TSB doppio involucro	10x300ml
257411	TSB	10x200ml
257412	TSB	10x300ml
257371	TSB	44x100ml
257203	TSB	2x5 l
257202	TSB	1x10 l
257425	TSB doppio involucro	60x12ml
257423	TSB	25x13ml
257107	TSB	50x20ml
257158	TSB	25x50ml
257170	TSB Modificato	25x100ml
299107	TSB serum	10x100ml
257228	TSB	25x100ml
257307	Tryptic Soy Broth	44x100ml



Terreni pronti in provetta e flacone

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
254979	Fluid A con setto e flip cap	10x300ml
254961	Fluid A con tappo a vite	4x400ml
257263	Fluid A con setto e doppio involucro	10x300ml
257222	Fluid A con setto e doppio involucro	4x650ml
254979	Fluid A	10x300ml
257332	Fluid A con setto e flip cap	25x100ml
290821	Fluid A con setto e flip cap	10x100ml
257223	Fluid D	4x650ml
290831	Fluid D	10x100ml
257264	BD Fluid Thioglycollate Medium (FTM), Double Wrapped	10x100ml
299108	Fluid Thioglycollate Medium	10x100ml
257144	Fluid Thioglycollate Medium	50x20ml
299417	FTM tappo fenolico	10x100ml
257143	FTM	25x100ml
257422	FTM	25x100ml
257407	FTM	10x200ml
257408	FTM	10x300ml
299112	FTM tappo fenolico	10x500ml
257540	FTM involucro singolo	10x500ml
257206	FT con 1 % di Tween	25x100ml
257317	FTM wide mouth	25x100ml
257246	FTM special	25x100ml
257217	FTM special doppio involucro	10x100ml
257219	FTM special doppio involucro	10x300ml
257406	FTM	4x600ml
257438	FTM	4x870ml
257509	FTM doppio involucro	10x500ml
257212	FTM doppio involucro	48x100ml
257370	FTM doppio involucro	44x100ml
257249	FTM	25x100ml
257275	FTM	25x100ml
257097	FTM doppio involucro	44x100ml

**Terreni
pronti
in flacone
per test
di sterilità**





5

Semina, Incubazione e Lettura Digitale

Nell'ambito delle procedure di semina su terreni pronti in piastra in automazione completa troviamo le Soluzioni Modulari BD Kiestra™



BD Kiestra™ Inoqua™

BD Kiestra™ WCA™ Work Cell Automation

BD Kiestra™ TLA™ Total Lab Automation

Accessori, Consumabili, Bench Top





Automazione di Laboratorio Semina, Incubazione e Lettura Digitale

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
447202	InoquA Modulo automatico per inoculo e semina di campioni microbiologici	1
447214	InoquA Slide Prep Module Modulo per inoculo automatico di vetrini	1
447333	Biosafety Cabinet Cappa di sicurezza biologica	1
447327	InoquA Consumable Starter Kit Kit consumabili di avvio per InoquA	1
447290	EnsurA Cabinet InoquA Armadio parti di ricambio per InoquA	1
	WCA-1 (1 Incubatore) BD Kiestra Work Cell Automation con 1 incubatore intelligente	1
	WCA-2 (2 Incubatori) BD Kiestra Work Cell Automation con 2 incubatori intelligenti	1
	WCA-3 (3 Incubatori) BD Kiestra Work Cell Automation con 3 incubatori intelligenti	1
	<i>composto da:</i>	
447202	InoquA Modulo automatico per inoculo e semina di campioni microbiologici	1
447322	InoquA WCA upgrade kit Parti necessarie per l'upgrade da InoquA a InoquA WCA	1
447323	InoquA WCA upgrade kit pre 1.2 Parti necessarie per l'upgrade da InoquA Pre-1.2 a InoquA WCA	1
447214	InoquA Slide Prep Module Modulo per inoculo automatico di vetrini	1
447333	Biosafety Cabinet Cappa di sicurezza biologica	1
447293	ProceedA WCA Catena di collegamento per WCA	1
447206	ReadA Compact Incubatore intelligente comprensivo di sistema di acquisizione di immagini digitale (O2 o CO2)	1
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart Carrello di contenimento piastre in uscita da ReadA Compact	1
447329	WCA Consumable Starter Kit Kit consumabili di avvio per WCA	1
447291	EnsurA Cabinet WCA Armadio parti di ricambio per WCA	1
447911	EnsurA WCA upgrade package Aggiornamento armadio parti di ricambio da InoquA a WCA	1

BD Kiestra™ InoquA™



BD Kiestra™ WCA™ Work Cell Automation





Automazione di Laboratorio Semina, Incubazione e Lettura Digitale

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
	TLA	1
	BD Kiestra Total Lab Automation	
	<i>composto da:</i>	
447208	SorterA 18-3	1
	Modulo di caricamento piastre per 18 tipologie (3 pile ciascuna)	
447209	SorterA 18-6	1
	Modulo di caricamento piastre per 18 tipologie (6 pile ciascuna)	
447210	SorterA 24-3	1
	Modulo di caricamento piastre per 24 tipologie (3 pile ciascuna)	
447211	SorterA 24-6	1
	Modulo di caricamento piastre per 24 tipologie (6 pile ciascuna)	
447212	BarcodA TLA	1
	Modulo etichettatore automatizzato	
447213	InoquIA TLA	1
	Modulo automatico per inoculo e semina di campioni microbiologici per TLA	
447214	InoquIA Slide Prep Module	1
	Modulo per inoculo automatico di vetrini	
447333	Biosafety Cabinet	1
	Cappa di sicurezza biologica	
447900	ProceedA TLA-4	1
	Catena di collegamento personalizzabile per TLA (4 connessioni)	
447163	ProceedA TLA-6	1
	Catena di collegamento personalizzabile per TLA (6 connessioni)	
447901	ProceedA TLA-8	1
	Catena di collegamento personalizzabile per TLA (8 connessioni)	
447904	ProceedA TLA-10	1
	Catena di collegamento personalizzabile per TLA (10 connessioni)	
447902	ProceedA TLA-12	1
	Catena di collegamento personalizzabile per TLA (12 connessioni)	
447206	ReadA Compact	1
	Incubatore intelligente comprensivo di sistema di acquisizione di immagini digitale (O2 o CO2)	
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	1
	Carrello di contenimento piastre in uscita da ReadA Compact	
447298	ErgonomicA 1650 Left	1
	Tavolo regolabile in altezza (Sinistro, Larghezza 1.650 mm)	
447299	ErgonomicA 1650 Right	1
	Tavolo regolabile in altezza (Destro, Larghezza 1.650 mm)	
447300	ErgonomicA 2000 Left	1
	Tavolo regolabile in altezza (Sinistro, Larghezza 2.000 mm)	
447301	ErgonomicA 2000 Right	1
	Tavolo regolabile in altezza (Destro, Larghezza 2.000 mm)	
447302	ErgonomicA 2200 Left	1
	Tavolo regolabile in altezza (Sinistro, Larghezza 2.200 mm)	

BD Kiestra™ TLA™ Total Lab Automation





Automazione di Laboratorio Semina, Incubazione e Lettura Digitale

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
447303	EgonomicA 2200 Right Tavolo regolabile in altezza (Destro, Larghezza 2.200 mm)	1
447905	ErgonomicA InoquaA 2000 Tavolo regolabile in altezza per posizionamento dietro a InoquaA (Larghezza 2.000 mm)	1
447906	ErgonomicA Maldi 2200 Left Tavolo regolabile in altezza per Maldi (Sinistro, Larghezza 2.200 mm) - Utility table incluso	1
447907	ErgonomicA Maldi 2200 Right Tavolo regolabile in altezza per Maldi (Destro, Larghezza 2.200 mm)- Utility table incluso	1
447249	Connection Table 1000 Left Tavolo di connessione per TLA (Sinistro, Larghezza 1.000 mm)	1
447248	Connection Table 1000 Right Tavolo di connessione per TLA (Destro, Larghezza 1.000 mm)	1
447296	Utility table 550 Tavolo di appoggio Maldi (Larghezza 55 mm) già incluso nei codici 447906/447907	1
447777	Power strip & SKF controller Italy Ciabatta multipresa	1
447328	TLA Consumable Starter Kit Kit consumabili di avvio per TLA	1
447292	Ensura Cabinet TLA Armadio parti di ricambio per TLA	1





Automazione di Laboratorio Semina, Incubazione e Lettura Digitale

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
447297	Digital Reading Workstation	1
	Stazione di lettura digitale. Include 2 monitor alta risoluzione 24", PC con UPS, tastiera, mouse, lettore codice a barre manuale e Licenza Software ReadA Browser)	
447305	ReadA Browser Software License	1
	Licenza Software ReadA Browser per PC utente	
447307	Workflow Dashboard License	1
	Licenza Software per Dashboard	
285053	BD Kiestra Urine Culture App (1-2 ReadA Compact)	1
	BD Kiestra Urine Culture App (3-4 ReadA Compact)	1
	BD Kiestra Urine Culture App (5-6 ReadA Compact)	1
447908	ErgonomicA Stand Alone 1650	1
	Tavolo standalone regolabile in altezza (Larghezza 1.650 mm)	
447909	ErgonomicA Stand Alone 2000	1
	Tavolo standalone regolabile in altezza (Larghezza 2.000 mm)	
447910	ErgonomicA Stand Alone 2200	1
	Tavolo standalone regolabile in altezza (Larghezza 2.200 mm)	
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	1
	Carrello di contenimento piastre in uscita da ReadA Compact	
447605	Bead dispenser 134-1200	1
	Dispensatore biglie	
447262	Pipet rack holder	1
	Supporto rack puntali	
447321	Pipette Tip Waste Container	1
	Contenitore scarto puntali	
447314	Vacuum cleaner	1
	Aspirapolvere	
447347	EIZO LED MONITOR 24 INCH	1
	Monitor ad alta risoluzione da 24"	
447332	DESKTOP ZEBRA LABELPRINTER	1
	Stampante da tavolo	
447324	FINGER MAGNET FOR BEADS	1
	Penna magnetica per recupero biglie	
447334	Dell Keyboards US QWERTY	1
	Tastiera	
447472	Dell Optical USB 2 Buttons Scroll NRXN966	1
	Mouse	
447581	DESKTOP HAND SCANNER	1
	Lettore Codice a barre manuale	
447349	PC Dell Standard Mini-Tower	1
	PC Mini-Tower	

BD Kiestra™ Accessori





Automazione di Laboratorio Semina, Incubazione e Lettura Digitale

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
447599	Slide Rack for Slide prep module Rack per vetrini	1
di prossima introduzione	Instrument Server	1
447265	LABEL BARCODA 40X10MM Etichette barcode piastre per modulo BacodA (10 rotoli da 7.000 etichette ciascuno)	10 x 7.000 etichette
447266	RIBBON BARCODA FOR 40X10MM Nastro al carbone per modulo BarcodA (1 nastro per ogni rotolo di etichette BarcodA)	10
447267	BARCODA CLEANING CLOTH 100EA Salviette per sostituzione nastro modulo BarcodA	100
447268	LABEL ERGONOMICA 40X10MM Etichette barcode piastre per stampante da banco	1 x 1.000 etichette
447269	RIBBON ERGONOMICA FOR 40X10MM LABEL Nastro al carbone per stampante da banco (1 nastro ogni 5 rotoli di etichette Ergonomica)	1
447270	LABEL INOQUA 22-86X22-86MM Etichette barcode brodi e vetrini per modulo InoquA	1 x 1.000 etichette
447271	RIBBON INOQUA FOR 22-86X22-86MM LABEL Nastro al carbone per modulo InoquA (1 nastro ogni 2 rotoli di etichette InoquA)	1
447272	InoquA Magnetic Bead Biglie magnetiche per InoquA	10 x 500 biglie
447274	INOQUA PIPETTE TIP 1ml Puntali per InoquA	16 x 96 puntali
447273	InoquA Bead waste container Contenitore scarto biglie InoquA	1
447321	PIPETTE TIP WASTE CONTAINER Contenitore scarto puntali	1
447289	ImagA BT marketing Bench Top plate imaging system, Flight case incluso.	1
447288	InoquA BT marketing Bench Top plate streaking system. Flight case incluso.	1

**BD Kiestra™
Consumabili**

**BD Kiestra™
Bench Top**





6 Terreni di coltura disidratati

Terreni di coltura disidratati

La vasta gamma dei terreni disidratati BDDS comprende le due linee BBL e Difco, quali linee prestigiose nell'ambito della microbiologia e dei relativi terreni di coltura. La qualità superiore dei prodotti di base e della relativa produzione BBL e Difco sono, da sempre, universalmente riconosciute



Terreni di coltura disidratati BBL

Terreni di coltura disidratati Difco

Prodotti vari





Terreni di coltura disidratati BBL

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
210912	AK Agar #2 (Sporulating Agar)	500 g
210932	Antibiotic Medium 3 (Antibiotic Assay Broth)	500 g
212327	BCYE Agar Base	500 g
211027	BiGGY Agar (Nickerson)	500 g
299068	Bile Esculin Agar	500 g
211037	Blood Agar Base (Infusion Agar)	500 g
211047	Blood Agar Base TSA	25 lbs
211057	Brain Heart CC Agar	500 g
211065	Brain Heart Infusion Agar	500 g
211059	Brain Heart Infusion Broth	500 g
211069	Brain Heart Infusion with PABA	500 g
211086	Brucella Agar	500 g
211088	Brucella Broth	500 g
211102	Cary Blair Transport Medium	500 g
211106	Casman Agar Base	500 g
212218	CLED Agar	500 g
211116	Coagulase Mannitol Agar	500 g
211124	Columbia Agar Base	500 g
211125	Columbia Agar Base	5 lbs
294221	Columbia CNA Agar	5 lbs
212104	Columbia CNA Agar	500 g
211132	Corn Meal Agar	500 g
211094	CTA Agar	500 g
211096	CTA Medium	500 g
211144	DCLS Agar	500 g
212330	Dermatophyte Test Medium Base	500 g
211179	DNase Test Agar	500 g
211215	EMB Agar Modified	500 g
211221	EMB Levine Agar	500 g
211199	Endo Agar	500 g
212205	Enterococcosel Agar	500 g
212207	Enterococcosel Broth	500 g
211279	GN Broth	500 g
211299	Indole Nitrite Medium	500 g
211343	Litmus milk	500 g
211317	Kligler Iron Agar	500 g
211338	Lauryl Sulphate Broth	500 g
298076	Lauryl Sulphate Broth with MUG	500 g
211327	LBS Agar	500 g
211363	Lysine Iron Agar	500 g
211287	M-Green Yeast and Mold Broth	500 g
298153	M-PA-C Agar	500 g
212306	MacConkey II Agar	500 g
211387	MacConkey Agar	500 g

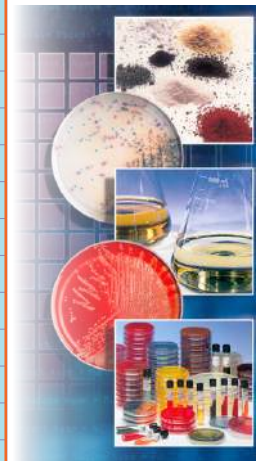
Terreni disidratati BBL





Terreni di coltura disidratati BBL

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
211393	MacConkey Agar, senza cristal violetto	500g
211399	Malonate Broth Ewing Modified	500 g
211401	Malt Agar	500 g
211407	Mannitol Salt Agar	500 g
211410	Mannitol Salt Agar	5 lbs
212203	Middlebrook 7H11 Agar Base	500 g
211430	Moeller Decarboxylase Broth Base	500 g
211436	Motility Test Medium	500 g
211383	MR-VP Broth	500 g
211441	Mueller Hinton II Agar	5 lbs
211438	Mueller Hinton II Agar	500 g
211443	Mueller Hinton Broth	500 g
212322	Mueller Hinton II Broth (Cation Supplemented)	500 g
211445	Mycophil Agar	500 g
211450	Mycophil Agar with low pH	500 g
211456	Mycoplasma Agar Base	500 g
211458	Mycoplasma Broth Base without Crystal Violet	500 g
211462	Mycosel Agar	500 g
211486	Orange Serum Agar	500 g
212367	Peptone Water buffered	500 g
211502	Phenol Red Agar Base	500 g
211506	Phenol Red Broth Base	500 g
211514	Phenol Red Dextrose Broth	500 g
211519	Phenol Red Lactose Broth	500 g
211527	Phenol Red Mannitol Broth	500 g
211533	Phenol Red Sucrose Broth	500 g
211546	Phytone Yeast Aextract Agar	500g
211537	Phenylalanine Agar	500 g
211539	Phenylethyl Alcohol Agar	500 g
211558	Purple Broth Base	500 g
211567	Rice Extract	100 g
298123	Regan-Lowe Charcoal Agar Base	500 g
211585	Sabouraud Dextrose Agar	5 lbs
211584	Sabouraud Dextrose Agar	500 g
211597	Salmonella Shigella Agar	500 g
212189	Schaedler Agar	500 g
212191	Schaedler Broth	100 g
211578	SIM Medium	500 g
211620	Simmons Citrate Agar	500 g
211638	Standard Methods Agar	500 g
292848	TAT Broth	2 Kg
211716	Thioglycollate Medium Brewer Modified	500 g





Terreni di coltura disidratati BBL

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
211720	Thioglycollate Medium without indicator 135 C	500 g
211743	Transport Medium (Stuart Toshach Patsula)	500 g
211747	Trichosel Broth	500 g
211043	Trypticase Soy Agar (Blood Agar Base)	500 g
211046	Trypticase Soy Agar (Blood Agar Base)	5 lbs
212305	Trypticase Soy Agar modified (TSA II)	500 g
211764	Trypticase Soy Agar with Lecit. and Polysorb. 80	500 g
211768	Trypticase Soy Broth	500 g
211771	Trypticase Soy Broth	5 lbs
296264	Trypticase Soy Broth Sterile	500 g
286220	Tryptic Soy Broth w/o dextrose	500 g
211690	TSN Agar (Trypticase Sulfite Neomycin Agar)	500 g
211795	Urea Agar Base	500 g
211836	XL Agar Base	500 g
212357	Egg Yolk Tellurite Solution	6x100 ml
211874	Hemoglobin Solution 2%	10x100 ml
211875	IsoVitaleX Enrichment	5x2 ml
211876	IsoVitaleX Enrichment	5x10 ml
211883	Leptospira Enrichment	10x10 ml
212402	Listeria Selective Supplement	10x20 ml
211887	Middlebrook ADC Enrichment	10x20 ml
211886	Middlebrook OADC Enrichment	10x20 ml
212240	Middlebrook OADC Enrichment	6x100 ml
212352	Middlebrook ADC Enrichment.	6x 100 ml
211897	Penicillinase 6000 Levy units/ml	10x20 ml
211899	Penicillinase Concentrate 10.000.000 units/ml	1x100 ml
211898	Penicillinase Concentrate 10.000.000 units/ml	10x20 ml
214943	RV Sal Soy Enrichment	500 g
215294	Tellurite Solution 1%	10x5 ml
212404	VCAT inhibitor (Martin Lewis)	10x10 ml
212227	VCN Inhibitor (Thayer Martin)	10x2 ml
212228	VCN Inhibitor (Thayer Martin)	10x10 ml
212408	VCNT Inhibitor	10x10 ml
212354	Vitamin K1 Hemin Solution	10x10 ml
212304	Agar Grade A	500 g
211968	Bovine Albumin (Fraction V) 0.2%	10x10 ml
212392	Hemoglobin Dried Bovine	500 g

Supplementi BBL

Ingredienti BBL



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
244020	2xYT	500 g
218231	A-1 Medium	500 g
274210	Acetate Differential Agar	500 g
212168	Actinomycete Isolation Agar	500 g
253610	Anaerobic Agar	500 g
226340	Antibiotic Medium 1	500 g
227020	Antibiotic Medium 2	500 g
224320	Antibiotic Medium 3	500 g
224410	Antibiotic Medium 4	500 g
227710	Antibiotic Medium 5	500 g
266710	Antibiotic Medium 8	500 g
246210	Antibiotic Medium 9	500 g
246310	Antibiotic Medium 10 SEED	500 g
259310	Antibiotic Medium 11 NEOMYCIN	500 g
266910	Antibiotic Medium 12	500 g
243100	Antibiotic Medium 19 NYSTATIN	500 g
265430	APT Agar	500 g
265510	APT Broth	500 g
240920	Azide Blood Agar Base	500 g
238710	Azide Dextrose Broth	500 g
245710	B12 Assay Medium USP	100 g
254110	B12 Culture Agar USP	100 g
254210	B12 Inoculum Broth USP	100 g
276840	Baird Parker Agar Base	500 g
276810	Baird Parker Agar Base	2 kg
271710	BG Sulfa Agar	500 g
241910	Biotin Assay Medium	100 g
273300	Bismuth Sulphite Agar	500 g
248200	Bordet Gengou	500 g
237500	Brain Heart Infusion	500 g
237400	Brain Heart Infusion	100 g
237200	Brain Heart Infusion	2 kg
241830	Brain Heart Infusion Agar	500 g
241820	Brain Heart Infusion Agar	100 g
256120	Brain Heart Infusion Agar (porcine)	500 g
249910	Brain Heart Infusion with PAB and Agar	500 g
227920	Brewer Anaerobic Agar	500 g
274000	Brilliant Green Bile 2%	500 g
271000	Brilliant Green Bile 2%	2 kg
228530	Brilliant Green Agar	500 g
218801	Brilliant Green Agar Modified	500 g
214100	Brilliant Green Bile Agar	500 g
218105	Buffered Peptone Water	500 g

Terreni disidratati Difco





Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
218104	Buffered Peptone Water	10 kg
257820	Bushnell-Haas Broth	500 g
218201	Campylobacter Agar Base	2 kg
283510	Candida BCG Agar Base	500 g
285420	Cetrimide Agar Base	500 g
211805	Chapman Stone Medium	500 g
289410	Charcoal agar	500 g
279030	Columbia Blood Agar Base EH	500 g
279010	Columbia Blood Agar Base EH	2 kg
279020	Columbia Blood Agar Base EH	10 kg
279240	Columbia Blood Agar Base	500 g
279220	Columbia Blood Agar Base	2 kg
279230	Columbia Blood Agar Base	10 kg
294420	Columbia Broth	500 g
270310	Cooke Rose Bengal Agar	500 g
226730	Cooked Meat Medium	500 g
247100	Cystine Heart Agar	500 g
252310	Cystine Tryptic Agar	500 g
233810	Czapek Dox Broth	500 g
233910	Czapek Solution Agar	500 g
268620	D/E Neutralizing Agar	500 g
281910	D/E Neutralizing Broth	500 g
289020	Decarboxylase Base Moeller	500 g
287220	Decarboxylase Medium Base	500 g
265320	Demi-Fraser Broth Base	500 g
265310	Demi-Fraser Broth Base	10 kg
227310	Desoxycholate Agar	500 g
227410	Desoxycholate Citrate Agar	500 g
242010	Desoxycholate Lactose Agar	500 g
280100	Dextrose Tryptone Agar	500 g
267100	Dextrose Agar	500 g
263100	Dextrose Broth	500 g
266200	Dextrose Starch Agar	500 g
264120	Differential Reinforced Clostridial Agar	500 g
263220	DNASE Test Agar	500 g
222020	DNASE Test Agar w. Methyl Green	500 g
258710	DRBC Agar	100 g
238510	Dubos Broth Base	500 g
237310	Dubos Oleic Agar Base	500 g
231430	EC Medium	500 g
234020	EC Medium Modified	500 g
222200	EC Medium w. MUG	500 g
256620	EE Broth Mossel	500 g





Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
297005	EE Broth SP FAB	500 g
212183	Elliker broth	500 g
248810	Esculin Iron Agar	100 g
258910	Eugon Agar	500 g
259010	Eugon Broth	500 g
298710	Fletcher Medium Base	500 g
225650	Fluid Thioglycollate Medium	500 g
225640	Fluid Thioglycollate Medium	100 g
225620	Fluid Thioglycollate Medium	2 kg
225630	Fluid Thioglycollate Medium	10 kg
236310	Fluid Thioglycollate Medium w/o Dextrose	500 g
243210	Fluid Thioglycollate Medium w/o Dextrose and Indicator	500 g
231810	Folic Acid Medium	100 g
282210	Folic Acid Casei Medium MD	100 g
212169	Folic AOAC Medium	100 g
211767	Fraser Broth Base	500 g
211766	Fraser Broth Base	2 kg
228950	GC Medium Base	500 g
218091	Giolitti-Cantoni Broth Base	500 g
248610	GN Broth HAJNA	500 g
268510	HC Agar Base	500 g
244400	Heart Infusion Agar	500 g
244100	Heart Infusion Agar	2 kg
238400	Heart Infusion Broth	500 g
238100	Heart Infusion Broth	2 kg
285340	Hektoen Enteric Agar	500 g
276910	ISP Medium 1	500 g
277010	ISP Medium 2	500 g
277210	ISP Medium 4	500 g
249610	KF Streptococcus Agar	500 g
212226	KF Streptococcus Broth	500 g
290010	Lactobacilli Agar AOAC	100 g
290110	Lactobacilli Broth AOAC	100 g
288210	Lactobacilli MRS Agar	500 g
288130	Lactobacilli MRS Broth	500 g
288110	Lactobacilli MRS Broth	2 kg
288120	Lactobacilli MRS Broth	10 kg
211835	Lactose Broth	500 g
243000	Lactose Broth	100 g
242000	Lactose Broth	10 kg
266520	Lactose Peptone Broth	500 g



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
211744	Lauryl Sulfate Broth + MUG	500 g
211740	Lauryl Sulfate Broth + MUG	100 g
224150	Lauryl Sulfate Broth	500 g
240110	LB Agar, Lennox	500 g
244520	LB Agar, Miller	500 g
244510	LB Agar, Miller	2 kg
240230	LB Broth, Lennox	500 g
244610	LB Broth, Miller	2 kg
279410	Leptospira Medium Base EMJH	500 g
268010	Lethen Agar	500 g
263110	Lethen Agar Modified AOAC	500 g
268110	Lethen Broth	500 g
263010	Lethen Broth Modified AOAC	500 g
222220	Listeria Enrichment Broth	500 g
220530	Listeria Enrichment Broth Modified	500 g
252100	Liver Infusion Agar	500 g
226920	Liver Infusion Broth	500 g
259100	Liver Veal Agar	500 g
244420	Lowenstein Medium Base	500 g
241320	Luria Agar Base, Miller	500 g
211744	Lauryl Sulfate Broth + MUG	500 g
211740	Lauryl Sulfate Broth + MUG	100 g
224150	Lauryl Sulfate Broth	500 g
240110	LB Agar, Lennox	500 g
244520	LB Agar, Miller	500 g
244510	LB Agar, Miller	2 kg
240230	LB Broth, Lennox	500 g
244610	LB Broth, Miller	2 kg
279410	Leptospira Medium Base EMJH	500 g
268010	Lethen Agar	500 g
263110	Lethen Agar Modified AOAC	500 g
268110	Lethen Broth	500 g
263010	Lethen Broth Modified AOAC	500 g
222220	Listeria Enrichment Broth	500 g
220530	Listeria Enrichment Broth Modified	500 g
252100	Liver Infusion Agar	500 g
226920	Liver Infusion Broth	500 g
259100	Liver Veal Agar	500 g
244420	Lowenstein Medium Base	500 g
222120	LPM Agar Base	500 g





Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
241410	Luria Broth Base, Miller	2 kg
211759	Lysine Decarboxylase Broth	500 g
284920	Lysine Iron Agar	500 g
273620	m Endo Agar LES	500 g
273610	m Endo Agar LES	100 g
274930	m Endo Broth	500 g
274620	m Enterococcus Agar	500 g
274610	m Enterococcus Agar	100 g
267720	m FC AGAR	500 g
267710	m FC AGAR	100 g
288330	m FC Broth Base	500 g
288320	m FC Broth Base	100 g
211287	M-Green Yeast & Mold Broth	500 g
275220	m HPC Agar	500 g
218571	M 17 Agar	500 g
218561	M 17 Broth	500 g
294020	M Broth	500 g
248510	M9 Minimal Salts, 5x	500 g
212123	Mac Conkey Agar	500 g
212122	Mac Conkey Agar	2 kg
275300	Mac Conkey Agar	10 kg
281810	Mac Conkey Agar Base	500 g
220100	Mac Conkey Broth	500 g
279100	Mac Conkey Sorbitol Agar	500 g
247010	Mac Conkey w/o CV	500 g
233120	Mac Conkey w/o Salts	500 g
239520	Malonate Broth	500 g
224200	Malt Agar	500 g
224100	Malt Agar	10 kg
211220	Malt Extract Agar	500 g
211320	Malt Extract Broth	500 g
212185	Marine Agar 2216	500 g
279110	Marine Broth 2216	500 g
218971	Maximum Recovery Diluent	500 g
294110	McClung Toabe Agar Base	500 g
231920	Micro Assay Culture Agar	500 g
211813	Micro Inoculum Broth	500 g
255320	Microbial Content Test Agar	500 g
255310	Microbial Content Test Agar	2 kg
262710	Middlebrook 7H10 Agar	500 g
271310	Middlebrook 7H9 Broth	500 g
218041	MIL Medium	500 g
218591	Milk Agar IDF Formulation	500 g



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
254410	Minimal Agar, Davis	500 g
275610	Minimal Broth Davis w/o Dextrose	500 g
273520	MIO Medium	500 g
229810	Mitis Salivarius Agar	500 g
286910	Motility GI Medium	500 g
216300	MR-VP Medium	500 g
275730	Mueller Hinton Broth	500 g
275710	Mueller Hinton Broth	2 kg
225250	Mueller Hinton Medium	500 g
225220	Mueller Hinton Medium	2 kg
225230	Mueller Hinton Medium	10 kg
218531	Muller Kauffman Tetrat. Broth Base	500 g
283810	Middlebrook 7H11 Agar	500 g
240520	Mycological agar	500 g
281010	MYP Agar	500 g
232210	Niacin Assay Medium	100 g
226810	Nitrate Broth	500 g
213000	Nutrient Agar	500 g
212000	Nutrient Agar	100 g
211665	Nutrient Agar	2 kg
269100	Nutrient Agar 1,5%	500 g
223200	Nutrient Agar w MUG	500 g
223100	Nutrient Agar w MUG	100 g
234000	Nutrient Broth	500 g
233000	Nutrient Broth	100 g
231000	Nutrient Broth	2 kg
211100	Nutrient Gelatin	500 g
240410	NZCYM Broth	500 g
255210	Oatmeal Agar	500 g
268820	OF Basal Medium	500 g
218111	OGYE Agar Base	500 g
222530	Oxford Medium Base	500 g
263620	Palcam Medium Base	500 g
260410	Pantothenate Assay Medium	100 g
281610	Pantothenate Medium AOAC USP	100 g
289100	Peptone Iron Agar	500 g
218071	Peptone Water	500 g
274520	Phenylalanine Agar	500 g
210310	Phenol Red Mannitol Agar	500 g
247940	Plate Count Agar	500 g
247930	Plate Count Agar	100 g



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
247910	Plate Count Agar	2 kg
275120	Plate Count Broth, m	500 g
213400	Potato Dextrose Agar	500 g
213300	Potato Dextrose Agar	100 g
213200	Potato Dextrose Agar	2 kg
254920	Potato Dextrose Broth	500 g
251100	Potato Infusion Agar	500 g
241210	PPLO Agar	500 g
255420	PPLO Broth w/o CV	500 g
265100	Proteose N° 3 Agar	500 g
244820	Pseudomonas Agar F	500 g
244910	Pseudomonas Agar P	500 g
292710	Pseudomonas Isolation Agar	500 g
222810	Purple Agar Base	500 g
218263	R2A Agar	500 g
218262	R2A Agar	100 g
218261	R2A Agar	2 kg
218671	Raka-Ray N° 3 Medium	500 g
218681	Rappaport-Vassiliadis (MRSV) Semisolid Modif.	500 g
218581	Rappaport-Vassiliadis R10 Broth	500 g
218081	Reinforced Clostridial Medium	500 g
232510	Riboflavin Assay Medium	100 g
248020	Rogosa SL Agar	500 g
218312	Rose Bengal Agar Base	500 g
279720	SABHI Agar Base	500 g
274720	Sabouraud Agar Modified	500 g
274710	Sabouraud Agar Modified	2 kg
210950	Sabouraud Dextrose Agar	500 g
210940	Sabouraud Dextrose Agar	100 g
211661	Sabouraud Dextrose Agar	2 kg
210930	Sabouraud Dextrose Agar	10 kg
238230	Sabouraud Dextrose Broth	500 g
238210	Sabouraud Dextrose Broth	2 kg
211020	Sabouraud Maltose Agar	500 g
242910	Sabouraud Maltose Broth	500 g
264210	Sabouraud Medium Fluid	500 g
271510	SBG (Selective Brilliant Green) Sulfa Enrichment	500 g
227540	Selenite Broth	500 g
268740	Selenite Cystine Broth	500 g
281110	SFP Agar Base	500 g
244310	SOB Medium	500 g



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
295020	Spirit Blue Agar	500 g
274500	SS Agar	500 g
264920	Staphylococcus Broth, m	500 g
229730	Staphylococcus Medium 110	500 g
272100	Starch Agar	500 g
254100	Stock Culture Agar	500 g
297210	Sulfite Agar	500 g
298410	TAT Broth Base	500 g
265020	TCBS Agar	500 g
214884	m-TEC Agar	100 g
243820	Terrific Broth	500 g
210430	Tetrathionate Broth Base	500 g
210420	Tetrathionate Broth Base	2 kg
275020	TGE Broth, m	500 g
230310	Thermoacidurans Agar	500 g
225710	Thioglycollate Medium USP Alternative	500 g
243010	Thioglycollate w/o Indic.	500 g
278610	Tinsdale Base	500 g
249240	Todd Hewitt Broth	500 g
249210	Todd Hewitt Broth	2 kg
249220	Todd Hewitt Broth	10 kg
211794	Tomato Juice Agar	500 g
238910	Tomato Juice Agar Special	500 g
251720	Tomato Juice Broth	500 g
287710	Trichophyton Agar 1	500 g
287410	Trichophyton Agar 2	500 g
296510	Trichophyton Agar 3	500 g
219710	Trichophyton Agar 4	500 g
252410	Trichophyton Agar 6	500 g
226540	Triple Sugar Iron Agar	500 g
236950	TSA (Tryptic Soy Agar)	500 g
236920	TSA (Tryptic Soy Agar)	2 kg
236930	TSA (Tryptic Soy Agar)	10 kg
227300	TSA Blood Agar Base N° 2	500 g
227200	TSA Blood Agar Base N° 2	10 kg
228300	Tryptic Soy Blood Agar Base EH	500 g



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
211825	TSB (Tryptic Soy Broth)	500 g
211824	TSB (Tryptic Soy Broth)	100 g
211822	TSB (Tryptic Soy Broth)	2 kg
211823	TSB (Tryptic Soy Broth)	10 kg
223000	Tryptone Glucose Extract Agar	500 g
264410	Tryptone Water	500 g
264300	Tryptose agar	500 g
262200	Tryptose Broth	500 g
262100	Tryptose Broth	10 kg
260300	Tryptose Phosphate Broth	500 g
223220	Tryptose Blood Agar Base	500 g
249120	TT Broth Base, HAJNA	500 g
285610	UBA Medium	500 g
223510	Universal Preenrichment Broth	500 g
227210	Urea Broth	500 g
222330	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	500 g
222320	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	10 kg
234310	Veal Infusion Agar	500 g
234420	Veal Infusion Broth	500 g
234410	Veal Infusion Broth	10 kg
211695	Violet Red Bile Agar	500 g
211687	Violet Red Bile Agar	2 kg
229100	Violet Red Bile Agar w MUG	500 g
218661	Violet Red Bile Glucose Agar	500 g
236010	Vitamin B12 Assay Medium	100 g
256220	Vogel-Johnson Agar	500 g
218051	Wilkins Chalgren Agar	500 g
242510	WL Differential Medium	500 g
247110	WL Nutrient Broth	500 g
242420	WL Nutrient Medium	500 g
211671	Wort Agar	500 g
278850	XLD Agar	500 g
278820	XLD Agar	2 kg
278830	XLD Agar	10 kg
223420	XLT4 Agar Base	500 g
223410	XLT4 Agar Base	10 kg
239110	Yeast Carbon Base	100 g
219001	Yeast Extract Glucose Chloramphenicol Agar	500 g
239320	Yeast Morphology Agar	500 g
239210	Yeast Nitrogen Base	100 g
233520	Yeast Nitrogen Base w/o A. Acids & Am. Sulfate	100 g
291940	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	100 g



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
291920	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	2 kg
291930	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	10 kg
218172	Yersinia Selective Agar Base, CIN	500 g
271210	Yeast Mold Agar	500 g
271120	Yeast Mold Broth	500 g
242720	YPD Agar	500 g
242820	YPD Broth	500 g
242810	YPD Broth	2 kg
233331	Antimicrobial Vial A, Chlorotetracycline	6x10 ml
233391	Antimicrobial Vial K, Kanamycin	6x10 ml
232681	Antimicrobial Vial P, Polymyxin B	6x10 ml
215330	Bovine albumin 5%	10x20 ml
215334	Dubos Medium Albumin Complex	10x20 ml
215333	Dubos Oleic Albumin Complex	10x20 ml
215329	Egg Yolk Enrichment	10x10 ml
233472	Egg Yolk Enrichment	6x100 ml
277910	Egg Yolk Tellurite Enrichment	6x100 ml
211742	Fraser Broth supplement	6x10 ml
233901	Legionella agar Enrichment	6x5 ml
279510	Leptospira Enrichment EMJH	6x100 ml
215335	Lipase Reagent	10x20 ml
211763	Modified Oxford Antimicrobial Supplement	6x10 ml
283610	Mycoplasma Supplement	6x30 ml
231971	Novobiocin Antimicrobial Supplement	6x10 ml
263710	Palcam Antimicrobial Supplement	3x10 ml
214904	Rose Bengal Antimicrobial Supplement C	10X3 ml
227610	Supplement B, Fastidious Microorganisms	6x10 ml
252710	Supplement C, Yeast Concentrate	6x5 ml
233542	Supplement VX, Factors V and X	100 ml
233541	Supplement VX, Factors V and X	6x10 ml
234210	Tinsdale Enrichment Dessiccated	6x15 ml
264310	TTC	25 g
231121	TTC Solution 1%	30 ml
235310	XLT4 Supplement	100 ml
231961	Yersinia Antimicrobial Supplement CIN	6x10 ml

**Supplementi
Difco**



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'		
214010	Agar Bacto	1 lb	Agar, peptoni e ingredienti Difco	
214050	Agar Bacto	100 g		
214030	Agar Bacto	2 kg		
214040	Agar Bacto	10 kg		
281230	Agar Bacteriological Technical	500 g		
281210	Agar Bacteriological Technical	2 kg		
214530	Agar Granulated	500 g		
214510	Agar Granulated	2 kg		
214520	Agar Granulated	10 kg		
214230	Agar Noble	500 g		
214220	Agar Noble	100 g		
211672	Agar Sugar Free	500 g		
213210	Beef Heart for Infusion	500 g		
213020	Bile Salts N° 3	500 g		
213010	Bile Salts N° 3	100 g		
214340	Gelatin	500 g		
228220	Glycerol	500 g		
228210	Glycerol	100 g		
213320	Liver, Dessiccated Powder	500 g		
212820	Oxgall	500 g		
232281	Rosolic Acid	6x1 g		
232100	Skim Milk	500 g		
224820	Sodium Desoxycholate	100 g		
217820	Soluble Starch	500 g		
217810	Soluble Starch	10 kg		
231181	Tween 80	100 g		
214889	Select APS Super Broth	500 g		Peptoni animal free Difco
214887	Select APS Super Broth	10 Kg		
292438	Select APS LB Broth	500 g		



Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
215710	Adonitol	10 g
215810	Aesculin	10 g
214410	Asparagine	500 g
216010	Cellobiose	25 g
216310	D-Galactose	500 g
217020	D-Mannitol	500 g
217910	D-Sorbitol	500 g
218110	D-Xylose	25 g
215530	Dextrose / Glucose	500 g
215510	Dextrose / Glucose	2 kg
216210	Dulcitol	100 g
216410	Inositol	100 g
215920	L-Arabinose	100 g
215620	Lactose	500 g
216830	Maltose	500 g
217310	Melibiose	10 g
217410	Raffinose	100 g
217510	Rhamnose	25 g
217520	Rhamnose	100 g
217610	Saccharose	500 g
217720	Salicin	100 g
218010	Trehalose	10 g

Carboidrati e aminoacidi Difco





Terreni di coltura disidratati Difco

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'	Confeziona- menti speciali Difco
211047	Blood Agar Base TSA	25 lbs	
218104	Buffered Peptone Water	10 kg	
279020	Columbia Blood Agar Base EH	10 kg	
279230	Columbia Blood Agar Base	10 kg	
268610	D/E Neutralizing Agar	10 kg	
265310	Demi-Fraser Broth Base	10 kg	
225630	Fluid Thioglycollate Medium	10 kg	
288120	Lactobacilli MRS Broth	10 kg	
242000	Lactose Broth	10 kg	
275300	Mac Conkey Agar	10 kg	
224100	Malt Agar	10 kg	
225230	Mueller Hinton Medium	10 kg	
210930	Sabouraud Dextrose Agar	10 kg	
214886	Select APS TSB irradiated	10 kg	
249220	Todd Hewitt Broth	10 kg	
236930	TSA (Tryptic Soy Agar)	10 kg	
227200	TSA Blood Agar Base N° 2	10 kg	
211823	TSB (Tryptic Soy Broth)	10 kg	
262100	Tryptose Broth	10 kg	
222320	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	10 kg	
234410	Veal Infusion Broth	10 kg	
278830	XLD Agar	10 kg	
223410	XLT4 Agar Base	10 kg	
291930	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	10 kg	



Prodotti vari

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
263810	Adjuvant Complete (Freund)	6x10 ml
263910	Adjuvant Incomplete (Freund)	6x10 ml
231131	Adjuvant Complete H37 Ra	6x10 ml
264010	M. Butyricum, Dessiccated	6x100 mg
231141	M. Tuberculosis H37 Ra, Dessiccated	6x100 mg
215331	Penase, 2.000 Levy unit/ml	10x20 ml
215332	Penase Concentrate, 20,000 Levy unit/ml	10x20 ml
215110	Pepsin, 1:10.000	500 g
236210	Neutralizing Buffer	100 g

Adjuvanti

Enzimi

Reagenti vari





7 Sistemi per incubazione

Anaerobiosi, microaerofilia, capnofilia

Dispositivi per l'incubazione delle colture batteriche, in grado di assicurare e garantire, con metodi pratici e veloci, le corrette condizioni di crescita



Giare BD GasPak™ e BD GasPak™ EZ Contenitori

BD GasPak™ EZ: Generatori ed Indicatori per Contenitori

BD GasPak™ EZ Pouch Systems: Buste monouso





BD GasPak™ Sistemi per incubazione

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
260626	GasPak 100 Giara completa (2.5 l)	1
	Giara con un volume utile di 2,5 litri, in grado di ospitare una fila di 12 piastre Petri. Questa giara utilizza le buste per generare idrogeno e CO2 GasPak EZ Container System Sachets e non richiede l'uso di pompe a vuoto, bombole di gas, manometri o valvole per la riduzione della pressione.	
260627	GasPak 100 Vented Giara completa (2.5 l)	1
	Simile alla precedente eccetto che per il fatto di avere il coperchio fornito di un ingresso per poter essere utilizzato con un sistema di vuoto e sostituzione dell'atmosfera (bombole di gas). L'ingresso sul coperchio può essere chiuso permettendo l'utilizzo delle buste GasPak EZ Container System Sachets.	
260411	GasPak 100 Coperchio	1
260413	GasPak 100 Guarnizione	1
260463	GasPak 100 Recipiente (2.5 l)	1
260628	GasPak 150 Giara completa (8 l)	1
	Giara più grande che può contenere fino a 36 piastre di Petri da 100 mm. Permette inoltre di incubare anche piastre di Petri da 150 mm.	
260629	GasPak 150 Vented Giara completa (8 l)	1
	Simile alla precedente ma con coperchio vented per poter essere usata con un sistema di sostituzione dei gas come per il codice 260627.	
260610	GasPak 150 Coperchio	1
260607	GasPak 150 Recipiente (8 l)	1

Giare GasPack



260671	BD GasPak EZ Standard Container	1
	Sistema multiuso per la produzione di atmosfera per la coltura di organismi anaerobi, microaerofili o capnofili. Contiene fino 15-18 piastre. I containers sono disegnati anche per contenere provette.	
260673	BD GasPak EZ Standard Rack	1
	Rack per il trasporto di 15-18 piastre per un miglior utilizzo di BD GasPak EZ Standard Container codice 260671.	
260672	BD GasPak EZ Large Container	1
	Sistema multiuso per la produzione di atmosfera per la coltura di organismi anaerobi, microaerofili o capnofili. Contiene fino 30-33 piastre. I containers sono disegnati anche per contenere provette.	
260674	BD GasPak EZ Large Rack	1
	Rack per il trasporto di 30-33 piastre per un miglior utilizzo di BD GasPak EZ Large Container codice 260672.	

GasPack EZ Contenitori





BD GasPak™ Sistemi per incubazione

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
260678	BD GasPak EZ Anaerobe Container System Sachet Sistema per la rapida produzione di un ambiente anaerobio nei GasPak Containers. Si attivano direttamente con l'aria senza necessità di aggiungere acqua o catalizzatori.	20
271051	Indicatore di anaerobiosi	100
260001	BD GasPak EZ Anaerobe Container System Sachet con indicatore Sistema per la rapida produzione di un ambiente anaerobio nei GasPak Containers. Si attivano direttamente con l'aria senza necessità di aggiungere acqua o catalizzatori. Con indicatore.	20
260680	BD GasPak EZ Campy Container System Sachet Sistema per la rapida produzione di un ambiente microaerofilo nei GasPak Containers. Si attivano direttamente con l'aria senza necessità di aggiungere acqua o catalizzatori.	20
260679	BD GasPak EZ CO2 Container System Sachet Sistema per la rapida produzione di un ambiente ricco di CO2 nei GasPak Containers. Si attivano direttamente con l'aria senza necessità di aggiungere acqua o catalizzatori.	20
271055	GasPak co2 Indicator	50

260683	BD GasPak EZ Anaerobe Pouch System Kit completo per la rapida produzione di un ambiente anaerobio. Il sistema comprende: sacchetti con chiusura a zip che possono contenere 1-4 piastre e sistemi per la produzione di atmosfera anaerobia, attivati direttamente con l'aria, indicatore di anaerobiosi.	20
260684	BD GasPak EZ CO2 Pouch System Kit completo per la rapida produzione di un ambiente arricchito di CO2. Il sistema comprende: sacchetti con chiusura a zip che possono contenere 1-4 piastre e sistemi per la produzione di atmosfera arricchita di CO ₂ , attivati direttamente con l'aria.	20
260685	BD GasPak EZ Campy Pouch System Kit completo per la rapida produzione di un ambiente microaerofilo. Il sistema comprende: sacchetti con chiusura a zip che possono contenere 1-4 piastre e sistemi per la produzione di atmosfera microaerofila, attivati direttamente con l'aria.	20

Generatori e Indicatori per Contenitori



GasPak Pouch System Buste monouso





Emocoltura in automatico

La linea BACTEC, per l'emocoltura in completa automazione, rappresenta la più lunga esperienza e l'avanguardia nel settore e con la nuova generazione modulare BACTEC FX fornisce la strumentazione adeguata a tutte le esigenze. La fluorescenza, i numerosi algoritmi matematici di calcolo, l'ampia serie di flaconi standard e speciali, le resine neutralizzanti e i vari dispositivi accessori per la sicurezza costituiscono ulteriori e fondamentali caratteristiche, utili alla ottimale esecuzione del test e alle migliori qualità e rapidità della sua risposta.



Sistema automatico BD BACTEC™

Flaconi BD BACTEC™

Dispositivi di sicurezza/Accessori e Ricambi

Software a supporto delle buone pratiche in Emocoltura





Sistema automatico BD BACTEC™

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
441385	BACTEC FX Top Unit	1
	Sistema modulare automatico walk-away di incubazione, agitazione e lettura in fluorescenza per flaconi di emocolture Bactec. Unità principale dello strumento, costituita da 2 cassette, ognuno da 100 postazioni, e dal computer/software gestionale integrato con interfaccia touch screen.	
441386	BACTEC FX Bottom Unit	1
	Modulo di estensione della Top Unit. Costituito da 2 cassette, ognuno da 100 postazioni. Top Unit e Bottom Unit, integrate, costituiscono la configurazione Stack Unit, da 400 postazioni.	
442296	BACTEC FX40	1
	Sistema modulare automatico walk-away a 40 postazioni per incubazione, agitazione e lettura in fluorescenza di flaconi di emocolture Bactec.	

BACTEC FX

Il Sistema BACTEC FX si integra con il Sistema informatico di gestione globale dati microbiologici BD EpiCenter™ (vedi capitolo Data Management System)



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
	BACTEC 9240	1
	Sistema automatico walk-away di incubazione, agitazione e lettura in fluorescenza per flaconi di emocolture Bactec, formato da 6 rack con 40 postazioni ciascuno. Completo di software e computer gestionale.	
	BACTEC 9120	1
	Sistema automatico walk-away di incubazione, agitazione e lettura in fluorescenza per flaconi di emocolture Bactec, formato da 3 rack con 40 postazioni ciascuno. Completo di software e computer gestionale.	

BACTEC 9000

	BACTEC Touch Software	1
	Applicazione Hardware/Software per la gestione dei BACTEC 9000, serie 9240 e 9120, con display ad interfaccia touch screen.	

Software BACTEC 9000

Il Sistema BACTEC 9000 (versioni 9120 e 9240) si integra con il Sistema informatico di gestione globale dati microbiologici BD EpiCenter™ (vedi capitolo Data Management System)





Flaconi BD BACTEC™

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
442192	Flaconi BACTEC K-DVE Plus/F Aerobi	50
	Flaconi aerobi contenenti resine per l'adsorbimento degli eventuali antibiotici presenti nel campione.	
442193	Flaconi BACTEC K-DVE Plus/F Anaerobi	50
	Flaconi anaerobi contenenti resine per l'adsorbimento degli eventuali antibiotici presenti nel campione.	
442194	Flaconi BACTEC K-DVE Peds Plus/F	50
	Flaconi pediatrici, contenenti resine ed utilizzabili con minime quantità di sangue, da 0,5 a 3 ml per prelievi pediatrici.	
257283	BD BACTEC twinset	25
	Set di flaconi formato dal Flacone aerobi e dal Flacone anaerobi	
442206	Flaconi BACTEC K-DVE Mycosis-IC/F	50
	Flacone per la ricerca ottimizzata di lieviti, funghi e muffe nel sangue, con alta selettività e che permette di evidenziare la crescita di lieviti anche in presenza di una batteremia mista.	
442288	Flaconi BACTEC K-DVE Myco/F Lytic	50
	Flacone per la ricerca di micobatteri nel sangue.	
442260	Flaconi BACTEC K-DVE Standard/F Aerobi	50
	Flacone senza resine per aerobi.	
442265	Flaconi BACTEC K-DVE Lytic/F Anaerobi	50
	Flacone per il rilevamento di microrganismi anaerobi, contenente un agente litico in grado di lisare le cellule del sangue liberando eventuali microrganismi fagocitati o "nascosti" nelle cellule stesse.	
442153	FOS Supplement Kit	24 test
	Supplemento di arricchimento per microrganismi difficili, da usarsi nel caso di sospette batteremie da microrganismi particolarmente esigenti e nel caso degli altri liquidi biologici normalmente sterili.	

Flaconi BACTEC con resine

Flaconi-BACTEC speciali





Flaconi BD BACTEC™

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
442023	Flaconi in plastica BACTEC Plus Aerobic Medium Flaconi aerobi contenenti resine per l'adsorbimento degli eventuali antibiotici presenti nel campione.	50
442022	Flaconi in plastica BACTEC Plus Anaerobic Medium Flaconi anaerobi contenenti resine per l'adsorbimento degli eventuali antibiotici presenti nel campione.	50
442020	Flaconi in plastica BACTEC Plus Peds Medium Flaconi pediatrici, contenenti resine ed utilizzabili con minime quantità di sangue, da 0,5 a 3 ml per prelievi pediatrici.	50
442021	Flaconi in plastica BACTEC Lytic Anaerobic Medium Flacone per il rilevamento di microrganismi anaerobi, contenente un agente litico in grado di lisare le cellule del sangue liberando eventuali microrganismi fagocitati o "nascosti" nelle cellule stesse.	50
di prossima introduzione	Flaconi in plastica BACTEC Standard Aerobic Medium Flacone senza resine per aerobi.	50
di prossima introduzione	Flaconi in plastica BACTEC Standard Anaerobic Medium Flacone senza resine per anaerobi.	50



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
257479	Flaconi BACTEC Plus Medium Aerobic	24
257487	Flaconi BACTEC Plus Medium Anaerobic	24
	Flaconi per test di sterilità per liquidi diversi dal sangue	

Flaconi BACTEC speciali per test di sterilità



Dispositivi di Sicurezza Accessori e Ricambi

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
271056	Subculture Venting Unit	100
249560	Aerobic Vent	50



**Dispositivi
di Sicurezza
per il prelievo
e la sottocol-
tura**

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
257530	SafePod trasportatore di flaconi Contenitore in plastica per sistema di trasporto dei flaconi Bactec.	100 (2x50)
257531	SafePod riempimento assorbente Sistema di assorbimento per sistema di trasporto flaconi Bactec.	200 (4x50)
257532	SafePod inserto bianco Contenitore di chiusura per sistema di trasporto flaconi Bactec.	50
445518	Tray Vial Set porta Flaconi	2

**Dispositivi
di Sicurezza
per il trasporto
dei flaconi
BACTEC**

442299	Install Kit FX40	1
445529	Rotolo etichette aggiuntive per flaconi BACTEC	1
441370	Termometro digitale per Bactec FX	1

Accessori

441365	Scanner Barcode 9000	1
--------	----------------------	---

Ricambi



Soluzioni a supporto delle buone pratiche in emocoltura

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
*441928	BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring	1
	Soluzione del Software BD Epicenter per l'analisi automatica del controllo del volume di sangue inoculato. Esiste una correlazione tra la possibilità di rilevare i microrganismi che causano le infezioni sanguigne e il volume di sangue inoculato all'interno dei flaconi. Volumi di sangue non corretti riducono la possibilità di rilevare la crescita dei microrganismi tramite il test delle emocolture. Il volume di sangue inoculato ha un'importanza critica sul dato diagnostico dell'emocoltura. Il BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring fornisce automaticamente un report del volume di sangue inoculato nei flaconi Bactec.	
su richiesta	BD BACTEC™ BCP	1
	Soluzione del Software BD Epicenter per l'analisi automatica del numero di set di prelievo e della tipologia di flaconi utilizzati presso i reparti e per singolo paziente.	
su richiesta	BD Blood Culture E Learning	1
	Modulo di formazione concepito per fornire al personale medico ed infermieristico le indicazioni sulle buone pratiche delle emocolture, al fine di garantire un campione diagnostico idoneo, risultati accurati e clinicamente rilevanti. Fornisce in modo rapido informazioni sul valore diagnostico delle emocolture e dell'impatto clinico. Conferma e documenta la conoscenza acquisita tramite una valutazione finale.	





9 Micobatteri

Coltura e Antibiogramma dei Micobatteri

La linea per la coltura e l'antibiogramma dei Micobatteri comprende sistemi automatici e manuali all'avanguardia e utili ad eseguire tutti i relativi test di laboratorio, con elevato grado di sensibilità e rapidità ed in linea con le normative internazionali.



Sistemi automatici BACTEC™ MGIT™,
BACTEC™ FX e BACTEC 9000

Sistemi per la raccolta, il trasporto e la preparazione
del campione

Sistemi semiautomatici e manuali





Sistemi automatici BACTEC™ MGIT™, BACTEC™ FX e BACTEC™ 9000

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
445870	BACTEC MGIT 960	1
	Sistema automatico fluorescente per Crescita-Rilevamento ed Antibiogramma per Micobatteri con tecnologia MGIT sensibile al consumo di ossigeno. Il sistema garantisce la sicurezza dell'operatore utilizzando provette in plastica con inoculo senza uso di aghi. Versione da 960 postazioni.	
441743	BACTEC MGIT 320	1
	Versione da 320 postazioni	

Il Sistema BACTEC MGIT si integra con il Sistema informatico di gestione globale dati microbiologici BD EpiCenter™ (vedi capitolo Data Management System). L'applicazione opzionale TB eXiST di EpiCenter consente di ottimizzare la gestione del test di sensibilità di II linea (possibile con BACTEC MGIT).

Il sistema Bactec MGIT rappresenta il nuovo "Gold Standard" per la crescita, l'isolamento e l'antibiogramma dei Micobatteri. È uno strumento in tecnologia a fluorescenza dedicato ai Micobatteri nel rispetto delle norme di costruzione e sicurezza dei Laboratori dedicati al bacillo di Koch. Il sistema BD Bactec MGIT garantisce la sicurezza degli operatori grazie all'utilizzo di provette in plastica e alla modalità di inoculo senza ago.



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
245122	Provette MGIT 7 ml per Bactec MGIT 960	100
	Terreno per coltura Micobatteri Middlebrook 7H9 mod.	
245124	Kit supplemento per la crescita provette MGIT 7 ml	6x15 ml
	OADC e PANTA.	

245123	MGIT (7 ml) SIRE Kit	40
	Streptomina, Isoniazide, Rifampicina ed Etambutolo alle concentrazioni critiche e supplemento per test di sensibilità.	
245125	MGIT STR 4.0 Kit	20
	Per test di sensibilità a Streptomina a elevate concentrazioni.	
245126	MGIT NIH 0.4 Kit	20
	Per test di sensibilità a Isoniazide a elevate concentrazioni.	
245127	MGIT EMB 7.5 Kit	20
	Per test di sensibilità a Etambutolo a elevate concentrazioni.	
245115	Provette con terreno a pH 5.9 (MGIT 7 ml)	25
	Terreno per test di sensibilità alla Pirazinamide MGIT 960.	
245128	Pirazinamide Kit	50 test
	Antibiotico e Supplemento per test di sensibilità.	
245157	MGIT IR Kit	40 test
	Isoniazide, rifampicina e supplemento per test di sensibilità.	

Strumento BACTEC MGIT



Reagenti BACTEC MGIT per la coltura

Reagenti BACTEC MGIT per il test di sensibilità di I linea



Sistemi automatici BACTEC™ MGIT™, BACTEC™ FX e BACTEC™ 9000

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
215348	Kanamycin Sulfate	6 vials
215349	Moxifloxacin Hydro	6 vials
215350	Amikacin	6 vials
215351	Capreomycin Sulfate	6 vials
215352	Ofloxacin	6 vials
445871	Calibratori Bactec MGIT 960	17
445999	Calibratori Bactec MGIT 960	51
445941	Starter Kit per Antibiogramma Bactec MGIT 960	1
445942	Rack per il trasporto provette MGIT 7ml e AST	1
445959	Spare Bar-Code	1
445993	Trasportatore 8 provette AST Bactec MGIT 960	1
445943	Trasportatore 5 provette AST Bactec MGIT 960	1
445944	Trasportatore 4 provette AST Bactec MGIT 960	1
445945	Trasportatore 3 provette AST Bactec MGIT 960	1
445946	Trasportatore 2 provette AST Bactec MGIT 960	1
442288	Flaconi BACTEC Myco/F Lytic	50
	Terreno per coltura Micobatteri da campioni ematici	

Il Bactec FX ed il BACTEC 9000 sono sistemi non invasivi per la ricerca in fluorescenza dei Micobatteri nei campioni di sangue (vedi Cap.8 Emocoltura)



**Reagenti
BACTEC
MGIT
per il test
di sensibilità
di II linea**

**Accessori
BACTEC
MGIT**

**Reagenti
BACTEC FX
BACTEC 9000
per emocoltura
Micobatteri**



Sistemi per la raccolta, il trasporto e la preparazione del campione

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
290020	FALCON Sputum Collection System Sistema per la raccolta ed il trasporto dei campioni respiratori.	72
240862	MycoPrep 75 tests	10x75ml
240863	MycoPrep 150 tests Kit trattamento campioni non sterili per ricerca Micobatteri (NALC-NaOH).	10x150ml

Raccolta e trasporto del campione

Preparazione del campione





Sistemi semiautomatici e manuali

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
445923	BactecMicro MGIT Reader	1
	Lettoce automatico della singola provetta MGIT 4 ml.	
441049	Micro MGIT Calibrator	1



Sistema semiautomatico o manuale MGIT per la coltura e il test di sensibilità

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
245113	Provette MGIT 4 ml	100
245111	Provette MGIT 4 ml	25
	Terreno per coltura Micobatteri Middlebrook 7H9 mod.	
245116	Supplemento MGIT OADC	150 test
245114	Supplemento MGIT PANTA	150 test
	Supplementi OADC e PANTA per provette MGIT 4 ml (cf da 6 fiale).	

Reagenti MGIT per la coltura e il test di sensibilità

245119	MGIT (4 ml) AST SIRE Kit 2x4 fiale	80 test
	Streptomicina, Isoniazide, Rifampicina ed Etambutolo per test di sensibilità.	

Reagenti MGIT per il test di sensibilità

245159	MGIT TBc Identification Test	25 test
	Kit per l'Identificazione rapida di <i>M. tuberculosis</i> complex da coltura liquida.	

Identificazione di *M. tuberculosis* complex





Sistemi semiautomatici e manuali

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
212519	TB Fluorescent Stain Set M Auramine (250 test)	3x250 ml
	Procedura di colorazione in fluorescenza con auramina O, per microrganismi acido resistenti, descritta da Morse, Blair, Weiser e Sproat.	
212520	TB Ziehl-Neelsen Stain Kit	3x250 ml
	Classica tecnica di Ziehl-Neelsen con un passaggio di riscaldamento del vetrino. Ogni kit contiene 1 bottiglia da 250 ml: Carbol Fucsina, Soluzione decolorante e Blu di metilene.	
212521	TB Fluorescent Stain Kit T	3x250 ml
	Procedura di colorazione in fluorescenza, per microrganismi acidoresistenti, come descritta da Truant, Brett e Thomas.	
212522	TB Stain Kit K	3x250 ml
	TB Kinyoun Stain Kit facilita la colorazione usando la tecnica di Kinyoun. Ogni kit contiene 1 bottiglia da 250 ml: Carbol Fucsina, Soluzione decolorante e verde brillante.	
212514	TB Auramine M	4x250 ml
212515	TB Auramine-Rhodamine T	4x250 ml
212523	TB Brilliant Green K	4x250 ml
212518	TB Carbofuchsin KF	4x250 ml
212511	TB Carbofuchsin ZN	4x250 ml
212517	TB Decolorizer	4x250 ml
212512	TB Decolorizer TM	4x250 ml
212516	TB Methylene Blue	4x250 ml
212513	TM Potassium Permanganate	4x250 ml
231391	AFB Slide (colorazioni per micobatteri)	1x50
	Slide contenenti controlli positivi e negativi per le colorazioni Acid Fast. Da usarsi come controllo qualità.	
220958	7H10 Agar Slants	10
	Terreno selettivo per l'isolamento e la coltura dei Micobatteri.	
221392	7H11 Agar Slants	100
	7H10 modificato, per isolamento e coltura di Micobatteri.	
220908	Lowenstein-Jensen Medium Slants	10
220909	Lowenstein-Jensen Medium Slants	100
	Terreno all'uovo per la crescita di Micobatteri.	
220502	Lowenstein-Jensen Medium Slants + PACT	100
	LJ a selettività accresciuta dalla presenza di Polimixina, AmfotericinaB, Carbenicillina e Trimethoprim (PACT).	
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	10
220959	Middlebrook 7H10 Broth	100
	Terreno di coltura non selettivo per Micobatteri.	
220505	Stonebrink Medium Slants + PACT	100
	Terreno Stonebrink a selettività accresciuta dall'aggiunta di Polimixina, Amfotericina B, Carbenicillina e Trimethoprim (PACT).	
222232	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	10
222233	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	100
	Terreno all'uovo con micobactina per l'isolamento di ceppi di <i>M. paratuberculosis</i> .	
222240	Herrold's Egg Yolk Agar	10
222241	Herrold's Egg Yolk Agar	100
	Terreno all'uovo per la crescita di altri Micobatteri tranne <i>M. paratuberculosis</i> .	

Colorazioni per Micobatteri



Controlli di qualità

Terreni pronti all'uso in provetta per Micobatteri





Sistemi semiautomatici e manuali

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
221870	Middlebrook 7H11 Agar deep Terreno usato per la crescita e l'isolamento di Micobatteri.	10
254520	Middlebrook 7H10 Agar	20
254521	Middlebrook 7H10 Agar Terreno usato per la crescita e l'isolamento di Micobatteri.	120
244420	Lowenstein Medium Base Terreno per la coltura di Micobatteri.	500 g
262710	Middlebrook 7H10 Agar Terreno per la crescita, l'isolamento e l'esecuzione dei test di suscettibilità per i Micobatteri. Da usare con Middlebrook OADC Enrichment e Glicerolo.	500 g
271310	Middlebrook 7H9 Broth Terreno per la preparazione di colture pure di Micobatteri e per la preparazione di una sospensione di Bacilli tubercolari per i test di suscettibilità. Da usare con Middlebrook OADC Enrichment e Glicerolo o Tween 80.	500 g
212203	Middlebrook 7H11 Agar Base Terreno selettivo per Micobatteri.	500 g

231735	Taxo TB Niacin Test Control	1x50
231741	Taxo TB Niacin Test Strips	1x25
231734	Taxo Nitrate Test	1x50
231742	Taxo Nitrite Test Strips	1x25

231575	Ethambutol EM-25	1
231576	Ethambutol EM-50	1
231577	Ethionamide EA-25	1
231571	Isoniazide INH-1	1
231572	Isoniazide INH-5	1
231301	Kanamicina K-30	10
231544	Rifampicina RA-5	10
231578	Rifampicina RA-25	1
231328	Streptomicina S-10	10
231570	Streptomicina S-50	1

Terreni pronti all'uso in piastra per Micobatteri

Terreni disidratati per Micobatteri



Dischi per test di identificazione per Micobatteri

Dischi per test di sensibilità per Micobatteri



10

Identificazione e antibiogramma

Sistemi per identificazione e antibiogramma

I sistemi BD per l'identificazione e l'antibiogramma caratterizzano una linea completa e all'avanguardia, conforme ai protocolli internazionali ed al protocollo EUCAST



Sistemi automatici BD Phoenix™ e BD Phoenix™ AP

Sistemi automatici Bruker MalDI Biotyper

Sistemi semiautomatici o manuali miniaturizzati per identificazione

Test vari per identificazione

Sistemi manuali per antibiogramma

Ceppi batterici





Sistemi automatici BD Phoenix™ e BD Phoenix™ AP

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
448100	Phoenix 100	1
	Strumento che permette di effettuare contemporaneamente un massimo di 100 test di identificazione e di sensibilità ad antibiotici.	
443624	Phoenix M50	1
	Modulo da 50 postazioni che permette di effettuare contemporaneamente un massimo di 50 test di identificazione e di sensibilità ad antibiotici.	
448010	Phoenix AP	1
	Lo strumento Phoenix AP integra facoltativamente lo strumento Phoenix come sistema automatico per la preparazione e la standardizzazione dell'inoculo.	

Strumenti

Il sistema per la microbiologia modulare e automatizzato BD Phoenix™ serve per l'identificazione (ID) rapida e la determinazione della sensibilità antimicrobica (AST) in microdiluzione in brodo e MIC reale di batteri clinicamente significativi. BD Phoenix™ è completamente conforme e certificato in relazione al protocollo europeo EUCAST.

Il sistema EpiCenter™ è il software DMS (Data Management Software) per il collegamento con gli strumenti BD e il LIS. Tale sistema, nel caso del sistema Phoenix, è offerto come parte integrante del Phoenix a costituire il sistema completo per la gestione del test di identificazione e antibiogramma (vedi capitolo BD Epicenter™)



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
448794	Phoenix NMIC/ID-402	25 pannelli
	Pannello per identificazione e antibiogramma in microdiluzione in MIC di batteri Gram Negativi con strumento Phoenix. La sezione di identificazione contiene 45 pozzetti di reazione con substrati differenti a rilevazione colorimetrica o fluorescente e 2 pozzetti di controllo in fluorescenza. La sezione di antibiogramma contiene 84 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	
448873	Phoenix UNMIC/ID-403	25 pannelli
	Pannello per identificazione e antibiogramma in microdiluzione in MIC di batteri Gram Negativi Urinari con strumento Phoenix. La sezione di identificazione contiene 45 pozzetti di reazione con substrati differenti a rilevazione colorimetrica o fluorescente e 2 pozzetti di controllo in fluorescenza. La sezione di antibiogramma contiene 84 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	
448796	Phoenix PMIC/ID-88	25 pannelli
	Pannello per identificazione e antibiogramma in microdiluzione in MIC di batteri Gram Positivi con strumento Phoenix. La sezione di identificazione contiene 45 pozzetti di reazione con substrati differenti a rilevazione colorimetrica o fluorescente e 2 pozzetti di controllo in fluorescenza. La sezione di antibiogramma contiene 84 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	

Pannelli per identificazione e antibiogramma EUCAST



La presente gamma di pannelli EUCAST sarà costantemente ampliata ed aggiornata al fine di far fronte alle diverse necessità che si manifestano a livello delle singole realtà nazionali. Quest'attività di aggiornamento del nostro portfolio, rientra nella normale pratica di aggiornamento periodico che la BD opera al fine di mantenere la propria offerta sempre attuale, con l'inserimento ad esempio di nuove molecole e secondo i requisiti richiesti dai vari Standard.



Sistemi automatici BD Phoenix™ e BD Phoenix™ AP

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
448874	Phoenix NMIC-402	25 pannelli
	Pannello per antibiogramma in microdiluzione in MIC di batteri Gram Negativi con strumento Phoenix. Contiene 84 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	
448876	Phoenix UNMIC-403	25 pannelli
	Pannello per antibiogramma in microdiluzione in MIC di batteri Gram Negativi Urinari con strumento Phoenix. Contiene 84 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	
448798	Phoenix PMIC-88	25 pannelli
	Pannello per e antibiogramma in microdiluzione in MIC di batteri Gram Positivi con strumento Phoenix. Contiene 84 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	
449009	Phoenix PMIC-96 a MIC estesa	25 pannelli
	Pannello per e antibiogramma esteso in microdiluzione in MIC di batteri Gram Positivi con strumento Phoenix. Contiene 136 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	
449001	Phoenix NMIC-417 a MIC estesa	25 pannelli
	Pannello per e antibiogramma esteso in microdiluzione in MIC di batteri Gram Negativi e Gram Negativi Urinari con strumento Phoenix. Contiene 136 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	

Come per i Pannelli per identificazione e antibiogramma EUCAST, la presente gamma di pannelli EUCAST sarà costantemente ampliata ed aggiornata al fine di far fronte alle diverse necessità che si manifestano a livello delle singole realtà nazionali.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
448785	Phoenix SMIC/ID-11 (identificazione e antibiogramma)	25 pannelli
	Pannello per identificazione e antibiogramma in microdiluzione in MIC degli Streptococchi con strumento Phoenix. La sezione di identificazione contiene 45 pozzetti di reazione con substrati differenti a rilevazione colorimetrica o fluorescente e 2 pozzetti di controllo in fluorescenza. La sezione di antibiogramma contiene 84 pozzetti di incubazione con antibiotici disidratati a diverse concentrazioni e un pozzetto di controllo di crescita.	
448007	Identificazione Gram Negativi	25
	Pannello per identificazione di batteri Gram Negativi con strumento Phoenix. Contiene 45 pozzetti di reazione con substrati differenti a rilevazione colorimetrica o fluorescente e 2 pozzetti di controllo in fluorescenza.	
448008	Identificazione Gram Positivi	25
	Pannello per identificazione di batteri Gram Positivi con strumento Phoenix. Contiene 45 pozzetti di reazione con substrati differenti a rilevazione colorimetrica o fluorescente e 2 pozzetti di controllo in fluorescenza.	
448316	Phoenix Yeast ID	25
	Pannello per identificazione lieviti con strumento Phoenix. Contiene 45 pozzetti di reazione con substrati differenti a rilevazione colorimetrica o fluorescente e 2 pozzetti di controllo fluorescenza.	

Pannelli per antibiogramma EUCAST



Pannelli per antibiogramma EUCAST a MIC estesa

Pannelli per Streptococchi

Pannelli per identificazione



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
246001	Phoenix ID Broth	100
	Brodo (4,5 ml) di preparazione della sospensione McFarland e di inoculo del campione. Confezione da provette singole sterili conservabili a T.A. (2-25°C). Valido per tutti i tipi di pannelli.	
246003	Phoenix AST Broth	100
	Brodo (8 ml) di inoculo del campione per antibiogramma. Confezione da provette singole sterili conservabili a T.A. (2-25°C). Valido per tutti i tipi di pannelli esclusi i pannelli per Streptococchi che richiedono brodo AST specifico (AST-S Broth).	
246005	Phoenix inoculum Broth 2,2 ml	100
	Brodo (2,2 ml) di preparazione della sospensione McFarland e di inoculo del campione per pannelli solo antibiogramma conservabile a T.A. (2-25°C). Da utilizzare nel metodo Phoenix Low Volume.	
246007	AST-S Broth	100
	Brodo (8 ml) di inoculo del campione per antibiogramma. Confezione da provette singole sterili conservabili a T.A. (2-25°C). Specifico per i pannelli per Streptococchi.	
246011	AST Broth 4,5 ml	100
	Brodo (4,5 ml) di inoculo del campione per antibiogramma con pannelli a MIC estesa. Confezione da provette singole sterili conservabili a T.A. (2-25°C).	
246004	Indicatore Antibiogramma	10x6ml
	Flacone a dispensazione a goccia di indicatore di crescita per antibiogramma con sistema Phoenix. Confezione da 10 flaconi da conservare a 2-8°C. Ogni flacone contiene soluzione sufficiente per 100 pannelli ed è stabile per 14 giorni una volta aperto. Valido per Phoenix AST Broth. Non valido per Phoenix AST-S Broth.	
246009	AST-S Indicator	10x6ml
	Flacone a dispensazione a goccia di indicatore di crescita per antibiogramma con sistema Phoenix. Confezione da 10 flaconi da conservare a 2-8°C. Ogni flacone contiene soluzione sufficiente per 100 pannelli ed è stabile per 14 giorni una volta aperto. Valido e specifico per Phoenix AST-S Broth.	
448037	Puntali per Pipetta	1.632
	Puntali monouso in plastica con filtro per la dispensazione della sospensione batterica dell'inoculo campione nel brodo per l'antibiogramma.	

Brodi di crescita per pannelli PHOENIX



Indicatori per antibiogramma

Puntali per pipetta





Sistemi automatici BD Phoenix™ e BD Phoenix™ AP

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
440910	PhoenixSpec™ Nefelometro portatile a batteria ed alimentazione elettrica per la misurazione della torbidità delle sospensioni microbiche equivalenti agli standard McFarland 0.10-4.50. Può essere usato con BD Phoenix™ e BBL Crystal™.	1
441951	PhoenixSpec™ Calibration Kit Set di calibratori per la taratura di PhoenixSpec™ codice 440910. Contiene i tubi da 0.25 McF, 0.5 McF, 1 McF, 2 McF e 4 McF.	1
448031	PANEL CLOSER PX 200 Chiusura apposita in plastica per pannelli.	200
448984	Thermometer Panel Pannello contenente il termometro per la misurazione della temperatura dello strumento.	1
448020	Panel Caddy Vassoio di trasferimento dei pannelli inoculati. Capienza 20 pannelli.	2
448025	Pipetta da 25µl Pipetta fissa a 25µl di dispensazione della sospensione di inoculo per l'antibiogramma.	1
441132	Pipetta da 50µl Pipetta fissa a 50 µl di dispensazione della sospensione di inoculo per l'antibiogramma nel metodo Low Inoculum.	1
448030	Inoculation Station Stazione di inoculo dei pannelli (per 3 pannelli) Ogni confezione contiene 5 stazioni.	5
448040	Phoenix Starter Kit (10 Inoc. Station e 2 Caddy) Confezione contenente 10 inoculation station e 2 panel caddy.	1
443625	Phoenix M50 - Starter Kit	1
447101	Filtro aria strumento	1
447103	Filtro aria elettronica (Filter Electronics Bay)	1
441624	PHX/PHX AP table	1

**Accessori
vari non
consumabili**





Sistemi automatici BD Phoenix™ e BD Phoenix™ AP

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
246006	Phoenix AP AST Indicator	10 x 15 ml
	Bocchette di Indicatore specifico per la metodica di preparazione in automatico della sospensione dell'antibiogramma.	
448012	Phoenix AP ID Solution	5 x 800 ml
	Buste di soluzione utile per il processo di diluizione effettuato dallo strumento Phoenix AP.	
448038	Phoenix AP Pipette Tips	960
	Puntali per l'inoculo in automatico Phoenix AP	
448013	Phoenix AP Tip Waste Liner	25
	Vaschette raccolta liquido di scarto.	
448014	Phoenix AP Waste Bottle	10x1L
	Bottiglie in plastica per la raccolta dei puntali.	
448015	Phoenix AP Pump Tubing	5
	Tubi per la pompa dello strumento Phoenix AP.	
441503	Medium barcode labels	12
	Rotoli per la stampa delle etichette di barcode. La confezione è valida per 21.600 etichette	
448011	Phoenix AP Startet Kit	1
	Include un set di accessori consumabili (cod. 448038, 448013, 448014, 448015) e non consumabili (448017).	
448017	Phoenix AP Inoculation Station	1
	Stazione di inoculo dei pannelli da utilizzare con Phoenix AP.	
448019	Phoenix AP Rack	1
	Rack contenitore dei brodi. (Il codice 448010 include già 6 Phoenix AP Rack).	
441624	PHX/PHX AP table	1
448016	Coperchio PHX AP	1
	Coperchio accessorio per nastro trasportatore dello strumento Phoenix AP.	

Reagenti PHOENIX AP

Accessori consumabili PHOENIX AP

Accessori non consumabili PHOENIX AP





CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
443763	EpiCenter Monitor	1
	Monitor touch screen.	
257445	BarCode Printing kit	1
	Stampante di codici a barre.	
441365	EpiBarcode Reader 2D	1
	Lettore di codici a barre.	
*441184	Barcode Printing Module	1
	Modulo Software EpiCenter per la creazione e la stampa delle etichette.	

Accessori Epicenter PHOENIX AP





Sistemi automatici Bruker MALDI Biotyper

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
	BRUKER MALDI Biotyper RUO (Research Use Only)	1
	Piattaforma MALDI Biotyper costituita da spettrometro di massa da banco MALDI TOF (Tempo di Volo) microflex LT/SH, pacchetto software e libreria di riferimento MALDI Biotyper. Il software MALDI Biotyper è un pacchetto bioinformatico per l'identificazione di microrganismi (Gram positivi, Gram negativi, funghi, lieviti) sulla base degli spettri dei profili MALDI-TOF MS. Questo software esegue automaticamente l'elaborazione dei dati da spettri grezzi a liste di picchi. L'identificazione dei microrganismi avviene poi sulla base delle corrispondenze dei profili di riferimento presenti nella libreria e di quelli MALDI-TOF nuovi non noti. La libreria di riferimento MALDI Biotyper, inclusa nel pacchetto software, contiene spettri di riferimento di microrganismi comprendenti specie di interesse clinico, ambientale, veterinario. Gli spettri di riferimento vengono generati utilizzando ceppi di collezioni ben definite, integrati da spettri di riferimento creati da isolati industriali, veterinari e clinici. La libreria inoltre permette all'utilizzatore di inserire eventuali ceppi di interesse specifico, qualora non siano già presenti. Include una licenza per il server/client MALDI Biotyper e la libreria di riferimento MALDI Biotyper.	
	BRUKER IVD MALDI BioTyper	1
	Piattaforma IVD MALDI Biotyper costituita da spettrometro di massa da banco MALDI TOF (Tempo di Volo) microflex LT/SH e pacchetto software IVD MALDI Biotyper con marchio CE IVD, localizzato in lingua Italiana. Il software IVD MALDI Biotyper è un pacchetto bioinformatico per l'identificazione di microrganismi sulla base degli spettri dei profili MALDI-TOF MS. Questo software esegue automaticamente l'elaborazione dei dati da spettri grezzi a liste di picchi. L'identificazione dei microrganismi avviene poi sulla base delle corrispondenze dei profili di riferimento presenti nella libreria e quelli MALDI-TOF nuovi non noti. La libreria di riferimento IVD MALDI Biotyper, inclusa nel pacchetto software, contiene spettri di riferimento di microrganismi comprendenti specie di interesse clinico, ambientale, veterinario. Gli spettri di riferimento vengono generati utilizzando ceppi di collezioni ben definite, integrati da spettri di riferimento creati da isolati industriali, veterinari e clinici. Include una licenza per il server/client IVD MALDI Biotyper e la libreria di riferimento IVD MALDI Biotyper.	
	BRUKER MALDI BioTyper Satellite	1
	Stazione "satellite" per la preparazione della lista di lavoro, per la definizione e creazione di un progetto di identificazione microbica con MALDI Biotyper. Costituita da un tablet-PC, un Client MALDI Biotyper RTC con relativa licenza, lettore a codice a barre con relativo supporto e collegamento alla stazione di lavoro principale MALDI Biotyper RUO (Only Research Use).	
	Libreria di riferimento Micobatteri BRUKER	1
	Libreria di riferimento Micobatteri contenente spettri di riferimento di Micobatteri, preparati in accordo alle procedure operative standard per queste specie. I profili di riferimento sono stati ottenuti da ceppi appartenenti a collezioni ben definite, integrati da spettri di riferimento creati da isolati industriali, veterinari e clinici. Richiede l'utilizzo di specifiche procedure per la preparazione del campione, sia da terreno solido che da liquido. Compatibile con il software BRUKER MALDI Biotyper RUO (Research Use Only).	
	BRUKER MALDI SepsiTyper Kit IVD	1
	Kit per l'identificazione di microrganismi direttamente da emocolture positive dopo 50 minuti, utilizzando il protocollo sviluppato da Bruker Daltonics. Il kit permette il trattamento di 50 campioni. CE IVD	

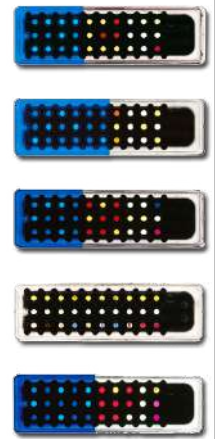




Sistemi semiautomatici o manuali miniaturizzati per identificazione

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
245302	Reference Panel per Crystal autoreader	1
	Pannello Reference (bianco) da utilizzare con lo strumento Crystal autoreader.	
245032	Crystal Panel Viewer	1
	Visore luminoso per lettura di tutti i test dei pannelli Crystal.	
245034	Lampada UV per Crystal Panel Viewer	1
	Lampada per la lettura delle reazioni fluorimetriche dei pannelli Crystal.	
245036	Lampada bianca per Crystal Panel Viewer	1
	lampada per la lettura delle reazioni non colorimetriche dei pannelli Crystal.	
440910	PhoenixSpec™	1
	Nefelometro portatile a batteria ed alimentazione elettrica per la misurazione della torbidità delle sospensioni microbiche equivalenti agli standard McFarland 0.10-4.50. Può essere usato con BD Phoenix™ e BBL Crystal™.	
441951	PhoenixSpec™ Calibration Kit	1
	Set di calibratori per la taratura di PhoenixSpec™ codice 440910. Contiene i tubi da 0.25 McF, 0.5 McF, 1 McF, 2 McF e 4 McF.	
245015	Crystal Spec Calibration Kit	1
	Set di calibrazione per turbidimetro Crystal Spec: contiene una soluzione per il punto zero e una soluzione a 2,0 McFarland.	
245016	Crystal Color Reaction Chart	1x6
	Schemi a colori per l'esatta interpretazione delle reazioni biochimiche ottenute.	
245000	Crystal Enteric / Non Fermenter ID	20 test
	Kit completo con pannelli per l'identificazione dei batteri Gram negativi appartenenti alla famiglia delle <i>Enterobacteriaceae</i> e la maggior parte dei più frequenti bacilli Gram negativi non-fermentanti.	
245140	Crystal Gram Positive ID	20 test
	Kit completo con pannelli per l'identificazione dei batteri Gram positivi, compresi <i>Listeria</i> spp., Corinebatteri e Lattobacilli.	
245150	Crystal Rapid Gram Positive ID	20 test
	Kit completo con pannelli per l'identificazione, in 4 ore, dei batteri Gram positivi, compresa <i>Listeria</i> spp.	
245010	Crystal Anaerobe ID	20 test
	Pannello per identificare, in 4 ore, i batteri anaerobi. Non necessita di incubazione in anaerobiosi.	
245130	Crystal Neisseria / IHaemophilus ID	20 test
	Pannello per identificare, in 3 ore, Neisserie ed <i>Haemophilus</i> , da campioni clinici.	
245038	Crystal GP inoculum	10
	Fluido per l'inoculo diretto di pannelli Crystal anaerobi, Gram positivi e rapid Gram positivi.	
245029	Crystal Enteric/Stool ID inoculum fluid	10
	Fluido per l'inoculo diretto dei pannelli BBL Crystal Enteric/Stool ID.	
261185	Indolo	50x0,5 ml
	Reattivo per il test preliminare dell'indolo.	

Sistema BD Crystal™ Strumenti e accessori



Sistema BD Crystal™ Reagenti





Test vari per identificazione

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
240915	StaphyloSlide Latex Test Kit	100 test
	Test di agglutinazione al lattice per la differenziazione degli stafilococchi che possiedono il fattore di coagulazione e/o la proteina A, normalmente associati a <i>Staphylococcus aureus</i> , dagli stafilococchi che non hanno queste caratteristiche.	
240917	Streptocard Acid Latex Kit	50 test
	Test di agglutinazione al lattice, con estrazione acida per l'identificazione di Streptococchi di gruppo A, B, C, F e G.	
240918	Streptocard Enzyme Latex Kit	50 test
	Test di agglutinazione al lattice, con estrazione enzimatica per l'identificazione di Streptococchi di gruppo A, B, C, D, F e G.	
240923	Streptocard Test Acid Latex A	50 test (2,5 ml)
240922	Streptocard Test Acid Latex B	50 test (2,5 ml)
240929	Streptocard Test Acid Latex B	50 test (2,5 ml)
240924	Streptocard Extraction Enzyme	50 test (22 ml)
240928	Streptocard Test Cards	48
240925	Streptocard Acid Extraction Reagent	50 test
	Test di agglutinazione al lattice per la differenziazione degli Streptococchi. Componenti separati.	

Test di agglutinazione





Test vari per identificazione

I dischi Taxo Differenziazione e Carboidrati sono impregnati con i più comuni agenti chimici utilizzati nella differenziazione dei microrganismi. Ogni disco Taxo di Differenziazione viene usato per l'identificazione presuntiva di uno specifico gruppo di microrganismi, per esempio il disco Taxo A (Bacitracina) è usato per gli Streptococchi di Gruppo A. I dischi Taxo Carboidrati servono a differenziare i microrganismi in base alla loro capacità di fermentare i diversi carboidrati. I dischi Taxo rappresentano un'alternativa alla preparazione e conservazione di carboidrati in soluzione. Il disco viene aggiunto direttamente al terreno di coltura, es. CTA Medium.

Taxo Disc

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
231040	Taxo A Bacitracina (Streptococchi gruppo A)	1x50
231041	Taxo A Bacitracina (Streptococchi gruppo A)	6x50
231725	Taxo ALA (differenziazione Haemophilus)	1x50
231651	Taxo Anaerobe Disc Set (Anaerobi Gram negativi)	1x50
231723	Taxo Hippurate (Strepto B)	1x50
231724	Taxo Hippurate (Strepto B)	10x50
231743	Taxo INH Test Strips	1x25
231562	Taxo Kanamicina 1.0 mg (Anaerobi Gram neg.)	1x50
231734	Taxo NitrateTest	1x50
231750	Taxo Novobiocina 5 mcg	1x50
231248	Taxo ONPG (Fermentazione lattosio)	1x50
231046	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	1x50
231047	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	6x50
231554	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	10x50
231048	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	1x50
231726	Taxo SPS (G. vaginalis, P. anaerobius)	1x50
231735	Taxo TB Niacin Test Control	1x50
231741	Taxo TB Niacin Test Strips	1x25
231737	Taxo Urea	1 X50
231727	Taxo V Factor Disc	1x50
231729	Taxo X Factor Disc	1x50
231731	Taxo VX factor disc	1x50
231057	Taxo Adonitolo	1x30
231059	Taxo Arabinosio	1x30
231061	Taxo Destrosio	1x30
231066	Taxo Galattosio 6x30	6x 30
231071	Taxo Lattosio	1x30
231075	Taxo Maltosio	1x30
231077	Taxo Mannitolo	1x30
231089	Taxo Raffinosio	1x30
231091	Taxo Ramnosio	1x30
231098	Taxo Saccarosio	1x30
231096	Taxo Sorbitolo	1x30
231100	Taxo Trealosio	1x30





Test vari per identificazione

Linea completa di reagenti, confezionati in pratiche mini-ampolle di plastica ermeticamente chiuse, con gocciolatore. Non necessitano refrigerazione ed hanno una scadenza che va da uno a tre anni.

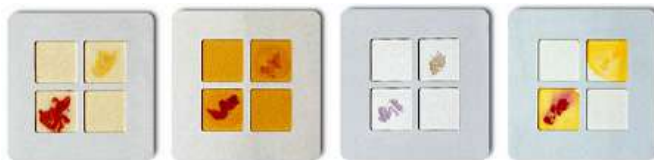
CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
261182	Acridine Orange	50 x 0,5 ml
261195	Calcofluor White Reagent (500 test)	50 x 0,5 ml
261203	Catalase (250-500 test su vetrino, 50 Test in provetta)	50 x 0,5 ml
261190	Cloruro ferrico	50 x 0,5 ml
261183	Desossicolato	50 x 0,5 ml
261187	DMACA indole	50 x 0,5 ml
261189	Dobell O'Connor's Iodine	50 x 0,5 ml
261206	Flagella Stain	50 x 0,5 ml
261191	Idrossido di Potassio 10%(150-250 test)	50 x 0,5 ml
261194	India Ink	50 x 0,5 ml
261185	Indolo (50 test)	50 x 0,5 ml
261188	Lactophenol Cotton Blue (250-500 Test)	50 x 0,5 ml
261204	Methylene Blue Loeffler Stain	50 x 0,5 ml
261201	Ninhydrin	50 x 0,5 ml
261197	Nitrate A	50 x 0,5 ml
261198	Nitrate B	50 x 0,5 ml
261181	Ossidasi	50 x 0,5 ml
261196	PYR (250-500 Test)	50 x 0,5 ml
261192	Voges-Proskauer "A"	50 x 0,5 ml
261193	Voges-Proskauer "B"	50 x 0,5 ml

Linea Dropper



Slide a quattro settori, già contenenti il reattivo nella giusta dose per una veloce rilevazione della reazione biochimica.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
231748	DrySlide INDOLE 75	75
231749	DrySlide NITROCEFAN 25	25
231746	DrySlide OXIDASE 75	75
231747	DrySlide PYR	15



Viene usato per l'analisi qualitativa atta a determinare la patogenicità degli Stafilococchi. La coagulazione del plasma è a volte provocata dall'utilizzazione dell'anticoagulante citrato che dà risultati falsamente positivi. A ciò si può ovviare usando come anticoagulante l'EDTA.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
240658	Plasma di coniglio liofil., ricostituire con 3 ml (60 test)	10
240661	Plasma di coniglio liofil., ricostituire con 15 ml	10
240827	Plasma di coniglio liofil. EDTA, ricost. con 3 ml	10
240826	Plasma di coniglio liofil. EDTA, ricost. con 15 ml	10

Linea Dryslide

Test della coagulasi



Sistemi manuali per antibiogramma

La linea Sensi Disc, insieme ai terreni pronti e disidratati utili, rappresenta l'antibiogramma BDDS manuale secondo il metodo Kirby Bauer. I dischetti sono impregnati di antibiotici alle concentrazioni di riferimento e su entrambe le facce dei dischetti viene riportata la sigla e la concentrazione dell'antibiotico con cui sono impregnati. L'ultimo dischetto di ogni cartuccia è contrassegnato da una "X". Ogni cartuccia è sigillata in un blister. Confezione da 1 o 10 cartucce, a seconda dell'antibiotico, ogni cartuccia contiene 50 dischetti.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
254785	Acido Fusidico FA-10	1
291277	Acido Fusidico FA-10	10
254730	Acido Nalidixico NA-30	1
231311	Acido Nalidixico NA-30	10
254703	Amikacina AN-30	1
231597	Amikacina AN-30	10
231629	Amoxicillina + Ac. Clavulanico AMC-30	10
254718	Amoxicillina + Ac. Clavulanico AMC-30	1
254727	Ampicillina AM-10	1
231264	Ampicillina AM-10	10
231263	Ampicillina AM-2	10
231682	Azitromicina AZM-15	10
231641	Aztreonam ATM-30	10
254755	Cefaclor CEC-30	1
231653	Cefaclor CEC-30	10
254758	Cefadroxil CFR-30	1
254893	Cefepime FEP-30	1
231696	Cefepime FEP-30	10
231664	Cefixime CFM-5	10
291308	Cefotaxime CTX-5	10
254711	Cefoxitina FOX-30	1
231591	Cefoxitina FOX-30	10
231674	Cefpodoxime CPD-10	10
232237	Ceftazidime CAZ-10	10
254722	Ceftriaxone CRO-30	1
231635	Ceftriaxone CRO-30	10
254775	Cefuroxime CXM-30	1
231621	Cefuroxime CXM-30	10
254725	Chloramphenicol C-30	1
231274	Chloramphenicol C-30	10
254724	Ciprofloxacina CIP-5	1
231658	Ciprofloxacina CIP-5	10
231678	Claritromicina CLR-15	10
254752	Clindamicina CC-2	1
231275	Clindamicina CC-2	10
232219	Doripenem DOR-10	10
254731	Eritromicina E-15	1
231290	Eritromicina E-15	10
232174	Ertapenem ETP-10	1

Linea Sensi Disc EUCAST





Sistemi manuali per antibiogramma

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
232175	Ertapenem ETP-10	10
254726	Gentamicina GM-10	1
231299	Gentamicina GM-10	10
232236	Gentamicina GM-30	10
254797	Imipenem IPM-10	1
231645	Imipenem IPM-10	10
231705	Levofloxacin LVX-5	1
231706	Levofloxacin LVX-5	10
232184	Linezolid LZD-10	1
232149	Mecillinam MEC-10	10
254882	Meropenem MEM-10	1
231704	Meropenem MEM-10	10
231758	Moxifloxacin MXF-5	10
231292	Nitrofurantoina FM-100	10
254719	Norfloxacin NOR-10	1
231647	Norfloxacin NOR-10	10
254819	Ofloxacin OFX-5	1
231672	Ofloxacin OFX-5	10
254822	Oxacillin OX-1	1
231319	Oxacillin OX-1	10
291285	Penicillin P-1	10
232235	Piperacillin/Tazobactam 30/6 TZP-36	10
231544	Rifampicin RA-5	10
254728	Tetracycline Te-30	1
231344	Tetracycline Te-30	10
232087	Tigecycline TGC-15	1
232208	Tigecycline TGC-15	10
254815	Tobramycin NN-10	1
231569	Tobramycin NN-10	10
254816	Tobramycin NN-30	1
254729	Trimethoprim + Sulfamethoxazole SXT	1
231539	Trimethoprim + Sulfamethoxazole SXT	10
254714	Trimethoprim TMP-5	1
231601	Trimethoprim TMP-5	10
231352	Vancomycin Va-5	10



Sistemi manuali per antibiogramma

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
254700	Acido Pipemidico PI-20	1
254741	Amoxicillina AMX-25	1
291370	Amoxicillina AMX-10	10
295306	Amoxicillina AMX-25	10
291269	Ampicillin AM-25	10
231660	Ampicillina + Sulbactam SAM-20	10
291270	Augmentin (Amoxicillina/Ac.Clavulanico) AMC-30	10
231625	Azlocillina AZ-75	10
254750	Bacitracina B-10	1
231268	Bacitracina B-10	10
231267	Bacitracina 2 units B-2	10
231555	Carbenicillina CB-100	10
254732	Cefalexina CN-30	1
295308	Cefalexina CN-30	10
254704	Cefalotina CF-30	1
231271	Cefalotina CF-30	10
254734	Cefazolina CZ-30	1
231593	Cefazolina CZ-30	10
231713	Cefdinir CDR-5	1
232150	Cefixime CFM-10	10
254875	Cefoperazone/Sulbactam 75/30 SCP-105	1
231613	Cefoperazone CFP-75	10
231752	Cefotaxime / Ac. Clavulanico CTX30/CLA10	10
231751	Cefotaxime / Ac. Clavulanico CTX30/CLA10	1
254713	Cefotaxime CTX-30	1
231607	Cefotaxime CTX-30	10
231656	Cefotetan CTT-30	10
254762	Cefotiam 30 CFT-30	1
231684	Cefprozil CPR-30	10
296986	Cefradina CH-30	10
254760	Cefsulodin CFS-30	1
231753	Ceftazidime / Ac.Clavulanico CAZ30/CLA10	1
231754	Ceftazidime / Ac. Clavulanico CAZ30/CLA10	10
254878	Ceftazidime CAZ-30	1
231633	Ceftazidime CAZ-30	10
231623	Ceftizoxime ZOX-30	10
291255	Ceftiofur XNL-30	1
291314	Cefuroxime CXM-5	10
291273	Ciprofloxacina CIP-1	10
254733	Clindamicina CC-10	1
231276	Cloxacillina CX-1	10
291272	Cloramfenicolo C-10	10

**Linea
Sendi Disc
CLSI**



Sistemi manuali per antibiogramma

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
254766	Colistina CL-10	1
231278	Colistina CL-10	10
291309	Colistina CL-25	10
232116	Dalfopristin/Quinupristin (Synercid) SYN-15	1
254780	Doxiciclina D-30	1
231286	Doxiciclina D-30	10
231662	Enoxacina ENX-10	10
231717	Enrofloxacin ENO-5	1
231289	Eritromicina E-2	10
291298	Eritromicina E-5	10
296589	Fosfomicina FF-50	10
231709	Fosfomicina FF-200	1
254788	Fosfomicina con glucose 6-phosphate 50 FF-50	1
230809	Furazolidone FX-100	1
232201	Fluconazole FCA 25	1
231760	Gatifloxacin GAT-5	10
231693	Gentamicina GM-120	1
254799	Kanamicina K-30	1
231301	Kanamicina K-30	10
254707	Lincomicina L-15	1
231302	Lincomicina L-2	10
231761	Linezolid LZD-30	1
231762	Linezolid LZD-30	10
231686	Lomefloxacin LOM-10	10
291279	Metronidazole MET-5	10
254802	Metronidazolo MET-80	1
231605	Metronidazolo MET-80	10
254807	Mezlocillin MZ-30	1
232012	Mezlocillin MZ-30	10
231615	Mezlocillina MZ-75	10
231251	Minociclina MI-30	10
231611	Moxalactam MOX-30	10
291280	Mupirocina MUP-5	10
231309	Nafcillina NF-1	10
231312	Neomicina 5 N-5	10
254808	Neomicina N-30	1
231313	Neomicina N-30	10
291281	Netilmicina NET-10	10
254710	Netilmicina NET-30	1
231603	Netilmicina NET-30	10
295339	Nitrofurantoina FM-200	10
254702	Nitrofurantoina FM-300	1
231293	Nitrofurantoina FM-300	10



Sistemi manuali per antibiogramma

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
232102	Norfloxacina NOR-2	10
231315	Novobiocina NB-30	10
254881	Novobiocina NB-5	1
231314	Novobiocina NB-5	10
254720	Ofloxacina OFX-10	1
254821	Oleandomicina OL-15	1
232016	Oleandomicina OL-15	10
254823	Oxacillina OX-5	1
231342	Oxitetraciclina T-30	10
291028	Pefloxacina PEF-5	1
254708	Penicillina P-10	1
231321	Penicillina P-10	10
231320	Penicillina P-2	10
254832	Piperacillin PIP-30	1
291286	Piperacillin PIP-75	10
254712	Piperacillina PIP-100	1
231609	Piperacillina PIP-100	10
291423	Piperacillin/Tazobactam 75/10 TZP-85	10
231692	Piperacillina / Tazobactam TZP-110	10
254828	Polimixina B PB-300	1
231324	Polimixina B PB-300	10
291287	Rifampicina RA-2	10
295042	Rifampicina RA-30	10
231637	Spectinomomicina SPT-100	10
291062	Spiramicina SP-100	10
231328	Streptomicina S-10	10
231694	Streptomicina S-300	1
231331	Sulfadiazina SD-0.25	10
231337	Sulfatiazolo ST-0.25	10
231296	Sulfisoxazolo G-0.25	10
291311	Teicoplanina TEC-30	10
266647	Telitromicina TEL-15	1
291034	Temocillina TEM-30	1
231343	Tetraciclina Te-5	10
291292	Tetraciclina TE-10	10
231649	Ticarcillina + Acido Clavulanico TIM-85	10
231619	Ticarcillina TIC-75	10
296398	Trimethoprim TR-1.25	10
291037	Trimethoprim TR-2.5	10
231349	Triple Sulfa SSS-0.25	10
254858	Vancomicina Va-30	1
231353	Vancomicina Va-30	10
232202	Voriconazolo VOR-1	1



Sistemi manuali per antibiogramma

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
231650	Cefinase	1
	I dischetti di Cefinase vengono utilizzati per la ricerca di ceppi di microrganismi (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Haemophilus influenzae</i> , <i>Staphylococcus</i> spp) produttori di β -Lattamasi. I dischetti di Cefinase sono impregnati con Nitrocefina: una cefalosporina cromogena (della ricerca Glaxo). In presenza di colonie di batteri produttori di grosse quantità di questo enzima, il dischetto di Cefinase vira il proprio colore dal giallo al rosso.	
231575	Ethambutol EM-25	1
231576	Ethambutol EM-50	1
231577	Ethionamide EA-25	1
231571	Isoniazide INH-1	1
231572	Isoniazide INH-5	1
231578	Rifampicina RA-25	1
231570	Streptomycin S-50	1
254862	Blank Discs	1
231122	Blank Discs, 1/2" diam.	6x30
231039	Blank Discs, 1/4" diam.	6x30

Cefinase

Sensi Disc per Micobatteri

Dischi non impregnati

A seconda delle piastre Petri in uso nei vari laboratori per il test di sensibilità agli antibiotici col metodo di Kirby-Bauer, è disponibile una serie di dispensatori semiautomatici, per la facile ed esatta disposizione dei Sensi-Disc direttamente sulla superficie dell'agar. I dispensatori BBL possono essere tranquillamente messi in frigorifero, con le cartucce di Sensi-Disc ancora alloggiato.

Dispensatori per Sensi Disc

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
260640	Dispensatore per 12 cartucce piastre da 150 mm	1
	Dispensatore Sensi-Disc a 12 posti. Il dispensatore da 12 posti è disegnato per piastre da 150 mm nel test di sensibilità agli antibiotici col metodo di Kirby-Bauer. I dispensatori BBL possono essere tranquillamente messi in frigorifero, con le cartucce di Sensi-Disc ancora alloggiato.	
260660	Dispensatore autoapplicatore da 8 posti	1
	Dispenser auto-applicatore di Sensi-Disc a 8 posizioni disegnato per piastre da 90-100 mm. Usato per distribuire, semplicemente premendo sul pannello, dischi per test di sensibilità (Kirby-Bauer) ma anche per l'identificazione presuntiva di anaerobi usando i Sensi-Disc e i dischi di differenziazione Taxo. Ogni dispenser è fornito completo di una custodia per proteggerlo dell'umidità allorchè non utilizzato.	
260661	Dispensatore autoapplicatore da 6 posti	1
	Dispenser auto-applicatore di Sensi-Disc a 6 posizioni disegnato per piastre da 90-100 mm. Usato per distribuire, semplicemente premendo sul pannello, dischi per test di sensibilità (Kirby-Bauer) ma anche per l'identificazione presuntiva di anaerobi usando i Sensi-Disc e i dischi di differenziazione Taxo. Ogni dispenser è fornito completo di una custodia per proteggerlo dell'umidità allorchè non utilizzato.	
260457	Dispensatore per cartucce singole	1





Ceppi batterici

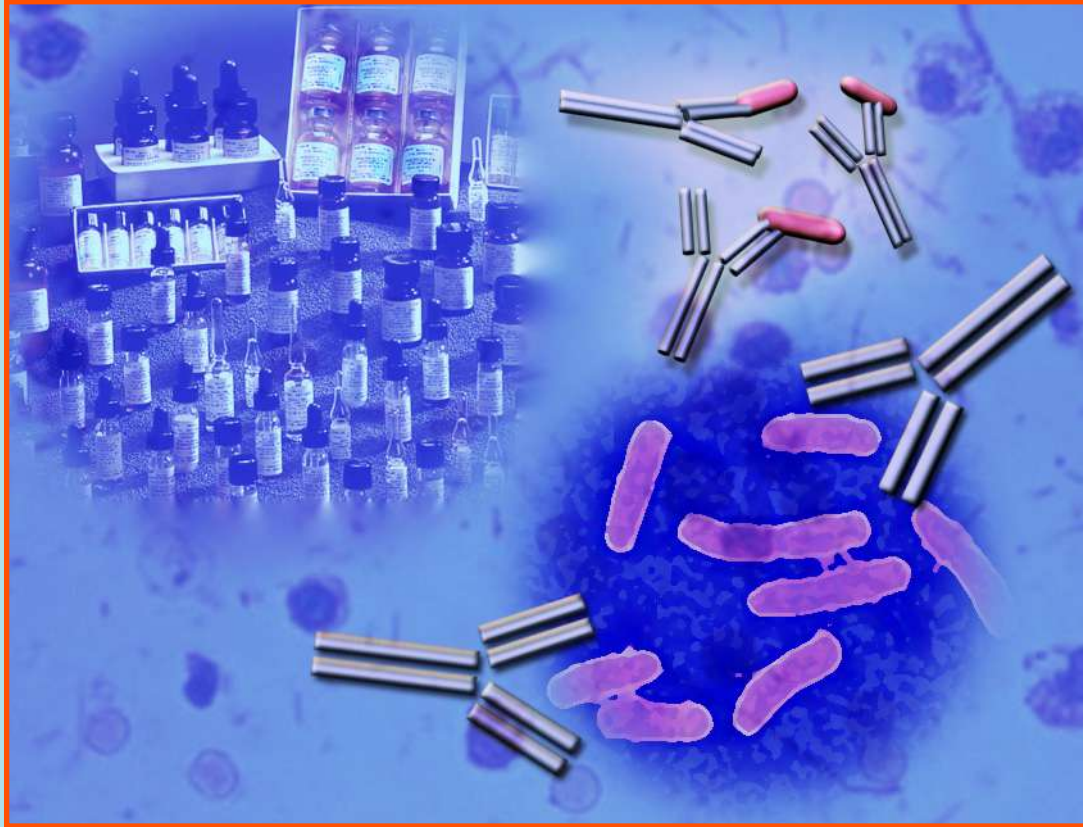
CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
254652	Apergillus brasiliensis ATCC 16404	25 dischi
254612	Bacillus subtilis ATCC 6633	25 dischi
254648	Bacillus cereus NCTC 7464	25 dischi
254627	Bacteroides fragilis ATCC 25285	10 dischi
254645	Campylobacter jejuni NCTC 11322	10 dischi
254625	Candida albicans ATCC 10231	25 dischi
254611	Candida albicans ATCC 2091	25 dischi
257461	Citrobacter freundii ATCC 8090	10 dischi
254628	Clostridium perfringens ATCC 13124	10 dischi
254614	Clostridium sporogenes ATCC 19404	25 dischi
254609	Enterobacter aerogenes ATCC 13048	25 dischi
257464	Enterobacter cloacae ATCC 23355	10 dischi
254999	Enterococcus faecalis ATCC 19433	25 dischi
254602	Enterococcus faecalis ATCC 29212	25 dischi
257388	Enterococcus faecalis van A ATCC 51299	10 dischi
257462	Enterococcus.hirea ATCC 10541	10 dischi
254616	Escherichia coli ATCC 10536	25 dischi
254986	Escherichia coli ATCC 25922	25 dischi
254607	Escherichia coli ATCC 35218	25 dischi
254621	Escherichia coli ATCC 8739	25 dischi
257537	Haemophilus influenzae ATCC 8468	10 dischi
257441	Haemophilus influenzae ATCC 49247	25 dischi
257463	Klebsiella aerogenes NCTC 9528	10 dischi
254656	Klebsiella pneumoniae ESBL ATCC 700603	10 dischi
254631	Listeria monocytogenes NCTC 7973 (ATCC 35152)	25 dischi
257419	Listeria monocytogenes NCTC 11994	10 dischi
257675	Neisseria gonorrhoeae NCTC 8375	5 dischi
257440	Proteus mirabilis ATCC 14153	10 dischi
254991	Proteus vulgaris ATCC 13315	25 dischi
254992	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	25 dischi
254623	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	25 dischi
254651	Salmonella peona NCTC 4840	25 dischi
254993	Salmonella typhimurium ATCC 14028	25 dischi
254995	Staphylococcus aureus ATCC 25923	25 dischi
254996	Staphylococcus aureus ATCC 29213	25 dischi
254629	Staphylococcus aureus ATCC 6538	25 dischi
254613	Staphylococcus aureus ATCC 6538P	25 dischi
254647	Staphylococcus aureus NCTC 6571	25 dischi
254658	Staphylococcus aureus MRSA ATCC 43300	10 dischi
254997	Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	25 dischi
257444	Streptococcus agalactiae ATCC 13813	10 dischi
254603	Streptococcus pneumoniae ATCC 6303	25 dischi
254657	Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	10 dischi
254604	Streptococcus pyogenes ATCC 19615	25 dischi
254643	Yersinia enterocolitica ATCC 9610	25 dischi

Ceppi batterici





Test manuali per la ricerca di antigeni ed antisieri



Antigeni febbrili

Antisieri





Antigeni ed Antiseri

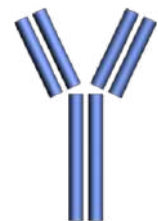
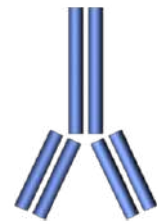
CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'	
241050	Francisella tularensis	5 ml	Antigeni febbrili
223091	Bordetella pertussis Antiserum (200 test su piastra)	1 ml	Antiseri per Bordetella
223101	Bordetella parapertussis Antiserum (200 test su piastra)	1 ml	
223591	Bordetella pertussis FA	5 ml	
223781	Bordetella parapertussis FA	5 ml	
229701	E. coli O Antiserum O157	3 ml	Antiseri per E.coli
221591	E. coli H Antiserum H7	3 ml	
222371	H. Influenzae POLY	1 ml	Antiseri per H. influenzae
222501	H. Influenzae antis. type a	1 ml	
222361	H. Influenzae antis. type b	1 ml	
227891	H. Influenzae antis. type c	1 ml	
227901	H. Influenzae antis. type d	1 ml	
227911	H. Influenzae antis. type e	1 ml	
227921	H. Influenzae antis. type f	1 ml	
223001	Listeria O antis. type 1 (400 test, necessario 223143-223142)	1 ml	Antiseri per Listeria
223011	Listeria O antis. type 4 (400 test, necessario 223143-223142)	1 ml	
223021	Listeria POLY (types 1 & 4) (400 test, necessario 223143-223142)	1 ml	
222321	N. Meningitidis antis. POLY (A,B,C,D)	1 ml	Antiseri per Neisseria
229101	N. Meningitidis antis. POLY 2 (X,Y,Z)	1 ml	
222281	N. Meningitidis antis. Gr. A	1 ml	
222291	N. Meningitidis antis. Gr. B	1 ml	
222301	N. Meningitidis antis. Gr. C	1 ml	
222311	N. Meningitidis antis. Gr. D	1 ml	
222531	N. Meningitidis antis. Gr. W135	1 ml	
228801	N. Meningitidis antis. Gr. X	1 ml	
228811	N. Meningitidis antis. Gr. Y	1 ml	
228911	N. Meningitidis antis. Gr. Z	1 ml	
222521	N. Meningitidis antis. Gr. Z'	1 ml	
224301	Antiserum INABA	3 ml	Antiseri per V. cholerae
224311	Antiserum OGAWA	3 ml	
224321	Antis. POLY (INABA & OGAWA)	3 ml	



Antigeni ed Antiseri

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/ UNITA'
229471	Salmonella O Group A Antiserum (Factor 1, 2, 12A)	3 ml
229731	Salmonella O Group B Antiserum (Factor 1, 4, 12, 27B)	3 ml
229501	Salmonella O Group C2 Antiserum (Factor 6, 8, 20C2)	3 ml
229491	Salmonella O Group C1 Antiserum (Factor 6, 7C1)	3 ml
228191	Salmonella O Group E Antiserum (fattori 1, 3, 10, 15, 19, 34E)	3 ml
228271	Salmonella Vi Antiserum	3 ml
225341	POLY A (GR. A, B, D, E1, E2, E3, E4, L)	3 ml
225351	POLY B (GR. C1,C2,F,G,H)	3 ml
225361	POLY C (GR. I, J, K, M, N, O)	3 ml
225371	POLY D (GR.P, Q, R, S, T, U)	3 ml
225381	POLY E (GR. V, W, X, Y, Z)	3 ml
226451	POLY F (GR. 51-55)	3 ml
226461	POLY G (GR. 56-61)	3 ml
228141	Factor 2 A	3 ml
229471	Factor 1, 2, 12 A	3 ml
226591	Factor 4 B	3 ml
228151	Factor 4, 5 B	3 ml
226601	Factor 5 B	3 ml
229481	Factor 1, 4, 5, 12 Group B	3 ml
229731	Factor 1, 4, 12, 27 B	3 ml
229491	Factor 6, 7 Group C1	3 ml
229501	Factor 6, 8, 20 C2	3 ml
228161	Factor 7 C1, C4	3 ml
228171	Factor 8 C2, C3	3 ml
230161	Factor 8, 20 C3	3 ml
228181	Factor 9 D	3 ml
229511	Factor 1, 9, 12 D1	3 ml
230171	Factor 9, 46 D2	3 ml
222571	Factor 10 E1	3 ml
222581	Factor 15 E2, E3	3 ml
222591	Factor 19 E4	3 ml
211778	Factor 34 E3	3 ml
228191	Factor 1, 3, 10, 15, 19, 34 Group E	3 ml
229521	Factor 3, 10 E1	3 ml
229541	Factor 3, 15 E2	3 ml
230181	Factor 3, 15, 34 E3	3 ml
222601	Factor 11 F	3 ml
226611	Factor 14	3 ml
226621	Factor 20	3 ml
226631	Factor 22 G1	3 ml
222611	Factor 13, 22, 36, G1	3 ml
226641	Factor 23 G2	3 ml
230291	Factor 13, 22, 23, 36, 37 G	3 ml
230201	Factor 13, 23, 22 Group G	3 ml

Antiseri per Salmonella O





Antigeni ed Antiseri

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
222621	Factor 1, 6, 14, 24, 25 Group H	3 ml
222631	Factor 16 I	3 ml
211780	Factor 17 J	3 ml
225181	Factor 18 K	3 ml
225191	Factor 21 L	3 ml
226671	Factor 27	3 ml
211781	Factor 28 M	3 ml
211783	Factor 30 N	3 ml
225221	Factor 35 O	3 ml
222641	Factor 1-16, 19, 22-25, 34 & Poly A-I & Vi	3 ml
228271	Factor Vi	3 ml

224061	POLY a-z (G, EN, L,1, Z4compl., a-k, r-z, z6, z10, z29)	3 ml
225391	POLY A (a, b, c, d, i, z10, z29)	3 ml
225401	POLY B (eh, en, enx, enz15, G complex)	3 ml
225411	POLY C (k, l, r, y, z, z4)	3 ml
225421	POLY D (z35, z36, z37, z38, z39, z41, z42)	3 ml
225431	POLY E (1 complex, z6)	3 ml
222651	Spicer-Edwards-1	3 ml
222661	Spicer-Edwards-2	3 ml
222671	Spicer-Edwards-3	3 ml
222681	Spicer-Edwards-4	3 ml
222691	G-Complex	3 ml
222701	EN-Complex	3 ml
222711	L-Complex	3 ml
222721	1-Complex	3 ml
222781	Z4-Complex	3 ml
228201	Antiserum a	3 ml
228211	Antiserum b	3 ml
228221	Antiserum c	3 ml
228231	Antiserum d	3 ml
222731	Antiserum eh	3 ml
225441	Antiserum f	3 ml
225451	Antiserum h	3 ml
228241	Antiserum i	3 ml
222741	Antiserum k	3 ml
225461	Antiserum m	3 ml
225481	Antiserum p	3 ml
222751	Antiserum r	3 ml
225501	Antiserum s	3 ml
225511	Antiserum t	3 ml
225541	Antiserum w	3 ml
225551	Antiserum x	3 ml
222761	Antiserum y	3 ml

**Antiseri
per
Salmonella H**



Antigeni ed Antiseri

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
222771	Antiserum z	3 ml
224731	Antiserum z6	3 ml
222791	Antiserum z10	3 ml
225571	Antiserum z15	3 ml
225581	Antiserum z23	3 ml
225611	Antiserum z28	3 ml
222801	Antiserum z29	3 ml
225621	Antiserum z32	3 ml
224741	Single Factor 2	3 ml
224751	Single Factor 5	3 ml
224761	Single Factor 6	3 ml
224771	Single Factor 7	3 ml
228381	Alkalescens - Dispar Antiserum Poly	3 ml
228341	Shigella Group A (<i>S. dysenteriae</i>) Antiserum (60 test)	3 ml
227761	Shigella Group A1 (<i>S. dysenteriae</i> 8ab, 8ac, 9, 10) (60 test)	3 ml
228351	Shigella Group B (<i>S. flexneri</i> 1-6) (60 test)	3 ml
228361	Shigella Group C (<i>S. boydii</i>) Antiserum (60 test)	3 ml
227771	Shigella Group C1 (<i>S. boydii</i> 8-13) (60 test)	3 ml
227781	Shigella Group C2 (<i>S. boydii</i> 14-18) (60 test)	3 ml
228371	Shigella Group D (<i>S. sonnei</i> types I & II) Antiserum (60 test)	3 ml
223142	FA Buffer Dried	100 g
223143	FA Buffer Dried	6x10 g
225851	Bordetella pertussis Antigen, Positive Ctrl.	5 ml
223031	Listeria O Antigen Type 1 (slide)	5 ml
223041	Listeria O Antigen Type 4 (slide)	5 ml
221301	Salmonella O Group A	1 ml
221311	Salmonella O Group B	1 ml
221321	Salmonella O Group C1	1 ml
221331	Salmonella O Group C2	1 ml
221341	Salmonella O Group D	1 ml
211750	Salmonella O Group E1	1 ml
221421	Salmonella O Group Vi	1 ml
221001	Shigella Group A	1 ml
211737	Shigella Group A1	1 ml
211738	Shigella Group B	1 ml
221031	Shigella Group C	1 ml
221041	Shigella Group C1	1 ml
221051	Shigella Group C2	1 ml
221061	Shigella Group D	1 ml

**Antiseri
per
Shigella**

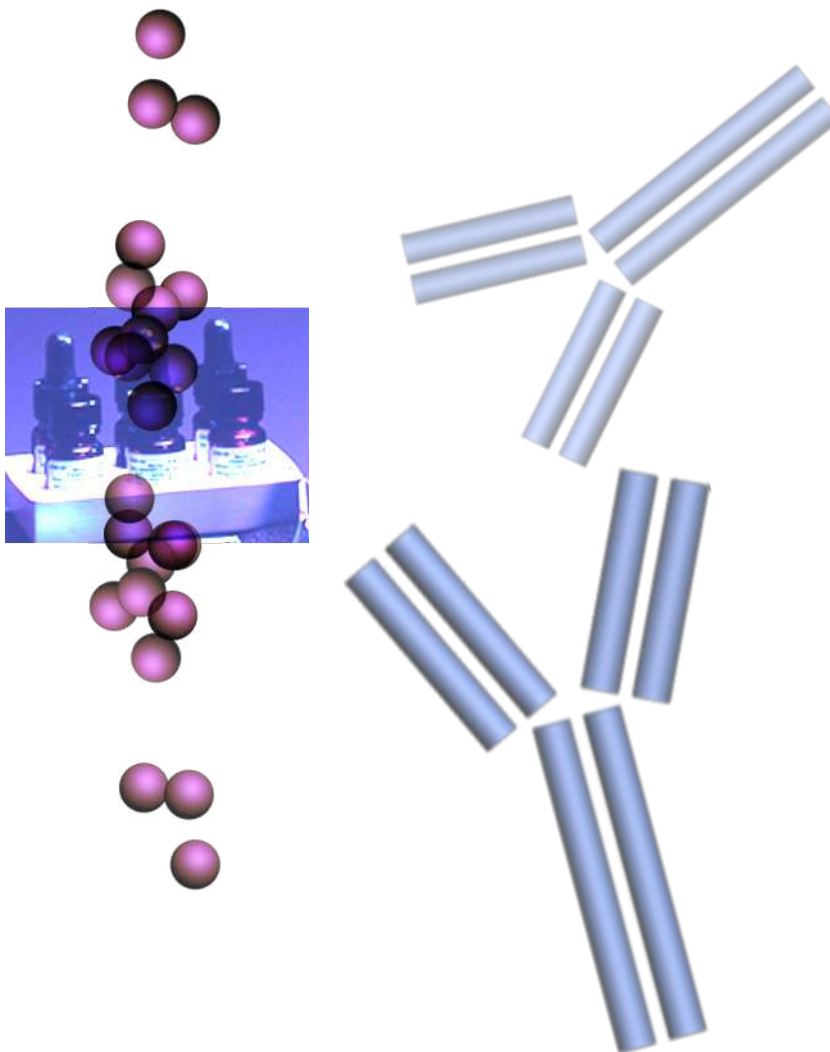
FA Reagenti

**Antigeni
per controllo
di qualità**



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
235201	VDRL Test Control Serum Set	3x3 ml
240764	VDRL antigen con soluzione fisiologica tamponata(100 test)	5 ml
240765	VDRL Cardioliipin Antigen, con 60 ml tampone salino(100 test)	10x0,5ml

VDRL





12 Test rapidi per ricerca antigeni e anticorpi

Test strumentali e manuali rapidi per la ricerca di antigeni e anticorpi



Sistema BD Veritor™

Kit per ricerca antigeni

Kit per ricerca anticorpi





Test rapidi per ricerca antigeni e anticorpi

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
256055	BD Veritor System	1
256041	Kit Flu A + B HOSPITAL (per Laboratori)	30 test
256042	Kit RSV HOSPITAL (per Laboratori)	30 test
256045	Kit Flu A + B PHYSICIAN (Point-of-Care)	30 test
256038	Kit RSV PHYSICIAN (Point-of Care)	30 test
256040	Kit GRP STREP A (Point-of Care)	30 test



Sistema BD Veritor™

298330	Pylori Rapid Urea Broth	10 test
	Test rapido qualitativo per l'identificazione presuntiva di <i>Helicobacter pylori</i> da prelievi biotici (gastroscopia antrale).	
256050	Kit Direct EZ FLU A+B	30 test
	Test immunoenzimatico qualitativo per la ricerca e la differenziazione degli antigeni dei virus influenzali A e B da lavaggi/aspirati nasofaringei e tamponi faringei.	
252360	Directigen Meningitis Combo Test	30 test
	Test di agglutinazione per la ricerca di <i>Haemophilus influenzae</i> tipo B, <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Streptococco di gruppo B</i> , <i>Neisseria meningitidis</i> gruppi A, B,C, Y e W135 ed <i>Escherichia coli</i> K1.	
255560	Directigen Neisseria Meningitidis gruppo B/E. Coli K1	30 test
	Test di agglutinazione per la rilevazione qualitativa diretta di antigeni di <i>N. meningitidis</i> gruppo B ed <i>E. Coli</i> K1	
256391	Directigen Meningitidis Specimen Buffer	8 ml
255460	Directigen Group B Strep Test	30 test
	Test di agglutinazione per la ricerca antigenica per Streptococco B (<i>Streptococcus agalactiae</i>).	

Kit per ricerca antigeni



275539	Macro-Vue RPR Card Test	150 test
274449	RPR Kit	300 test
275005	Macro-Vue RPR Card Test	500 test
	Test rapido di agglutinazione al carbone su vetrino per la determinazione qualitativa delle reagine su siero o plasma.	
275239	Macro-Vue RPR Card Test Quantitative	150 test
	Test rapido di agglutinazione al carbone su vetrino per la determinazione semi quantitativa delle reagine su siero o plasma.	
270333	RPR Antigen Suspension (5 test)	3x3 ml
270309	RPR Antigen Suspension (16 test)	10x3 ml
271849	RPR Cards	300 cards
276709	RPR Control Cards	10 cards
276909	RPR Liquid Controls	1,5 ml x 3 vials

Kit per ricerca anticorpi





Sistemi automatici per la Biologia Molecolare



Sistema automatico BD MAX™

Sistema automatico BD ProbeTec™ ET

Sistema Affirm™ VPIII





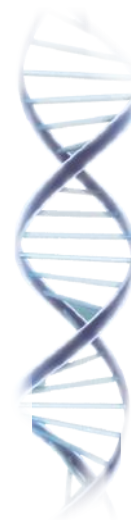
Sistema automatico BD MAX™

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CONFEZIONE/UNITA'
441916	BD MAX 6 Canali	Strumentazione completamente automatica per la biologia molecolare (Real Time PCR multiplex: 6 canali di fluorescenza)	1
443159	KIT PREWARM MAX6	Termoblocco riscaldatore di lisi	1

Il BD MAX™ System, precedentemente conosciuto come Jaguar Handylab System, rappresenta la nuova generazione in fase di test completamente automatizzati per la diagnostica molecolare. Il sistema automatizza completamente lisi cellulare, estrazione degli acidi nucleici, PCR set-up, amplificazione e rilevazione. Si presenta come sistema completamente aperto e flessibile in grado di eseguire fino a 24 campioni contemporaneamente.



BD MAX Strumento



Saggi CE-IVD

(tutti i saggi CE-IVD sono completi di strip, reagenti di estrazione e master mix)

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
442953	BD MAX™ MRSA	Sorveglianza attiva (tampone nasale)	MRSA (6 MREJ-types)	24
442555	BD MAX™ Cdiff	Rilevazione diretta (campione di feci)	Toxin B gene	24
443419	BD MAX™ StaphSR	Screening pre-chirurgico (tampone nasale)	MRSA (11 MREJ-types) MSSA <i>mec A</i> & <i>mec C</i>	24
443461	BD MAX™ MRSA XT	Sorveglianza attiva (tampone nasale)	MRSA (11 MREJ-types) <i>mec A</i> & <i>mec C</i>	24
di prossima introduzione	BD MAX™ MDR – TB	Campioni clinici di espettorato non processati e trattati con soluzione NALC/ NaOH	RIF e INH	

Infezioni nosocomiali (HAI)

Infezioni da *M.tuberculosis* complex (TB)



Sistema automatico BD MAX™

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
442963	BD MAX™ Enteric Bacterial Panel	Rilevazione diretta (campione di feci)	<i>Salmonella</i> spp. <i>Shigella</i> spp. <i>Campylobacter</i> spp. <i>Shiga toxins 1&2</i>	24
442960	BD MAX™ Enteric Parasite Panel	Rilevazione diretta (campione di feci)	<i>Giardia lamblia</i> <i>Entamoeba histolytica</i> <i>Cryptosporidium parvum & hominis</i>	24
443812 (+ 442963)	BD MAX™ Extended Enteric Bacterial Panel	Rilevazione diretta (campione di feci)	<i>Yersinia enterocolitica</i> <i>Plesiomonas shigelloides</i> <i>Vibrio cholera, vulnificus & parahaemolyticus</i> (LT/ST) ETEC	24
di prossima introduzione	BD MAX™ Enteric Viral Panel	Rilevazione diretta (campione di feci)	<i>Norovirus</i> GI/GII <i>Rotavirus</i> A <i>Adenovirus</i> (40/41) <i>Sapovirus</i> <i>Astrovirus</i>	
441772	BD MAX™ GBS	Rilevazione dopo arricchimento in brodo	Group B <i>Streptococcus</i>	24
443486	BD MAX™ GC real-time PCR	Conferma di campione Viper positivo	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	24
442969	BD MAX™ CT/GC	Rilevazione diretta (urine, tampone vaginale, tampone endocervicale)	<i>Chlamydia trachomatis</i> <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	24
442970	BD MAX™ CT/GC/TV	Rilevazione diretta (urine, tampone vaginale, tampone endocervicale)	<i>Chlamydia trachomatis</i> <i>Neisseria gonorrhoeae</i> <i>Trichomonas vaginalis</i>	24
443376	UVE Specimen Collection Kit	BD MAX™ CT/GC e CT/GC/TV	Confezione da 100 UVE Sample Buffer Tube, tampone e pipetta graduata	100
443420	UVE Sample Buffer Tubes	BD MAX™ CT/GC e CT/GC/TV	Confezione da 48 extra Sample Buffer Tubes	48
443710	BD MAX™ Vaginal Panel	Tampone vaginale	Bacterial Vaginosis: <i>Lactobacillus</i> spp. <i>Gardnerella vaginalis</i> <i>Atopobium vaginae</i> BVAB-2 & <i>Megasphaera-1</i> Vaginitis: <i>Candida</i> spp. <i>Candida glabrata</i> <i>Candida krusei</i> <i>Trichomonas vaginalis</i>	24

Infezioni enteriche



Salute della donna (STI)





Reagenti per sistema aperto (OSRs)

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24
442820	BD MAX™ ExK™ DNA-2	Tampone secco, CSF		24
442822	BD MAX™ ExK™ DNA-3	UTM, Urine		24
442850	BD MAX™ ExK™ DNA-4	Feci		24
437522	RNA-3 Extraction kit	UTM		24
442826	BD MAX™ ExK™ TNA-2	CSF		24
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-3	UTM		24
442829	BD MAX™ DNA MMK (SPC)	DNA Master Mix con Controllo Campione Processato		24
442848	BD MAX™ DNA MMK	DNA Master Mix		24
442830	BD MAX™ TNA MMK (SPC)	TNA Master Mix con Controllo Campione Processato		24
442845	BD MAX™ TNA MMK	TNA Master Mix		24
437016	BD MAX™ Conical Tubes	Confezione da 100 tubi conici vuoti		100
443412	BD MAX™ Conical Tube Holder	Blocco di tenuta Tubi Conici per sigillo in Axygen PlateMax HS-1230		1
443413	BD MAX™ 5-Color Seal Sheets	Confezione da 50 fogli (10 per colore) per sigillo Tubi Conici in Axygen PlateMax HS-1230		50

Reagenti per estrazione

Master Mix

Sealing Solution

Reagenti comuni

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
437519	PCR microfluidic cartridge 24 lanes	Confezione da 24 cartridge (24 x 24 test ciascuna)		24

PCR cartridge





Sistema automatico BD MAX™

Saggi CE-IVD Partner Diagenode

(tutti i saggi Diagenode richiedono 1 PCR Kit e i necessari reagenti per sistema aperto OSRs)

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
442985	Respiratory Flu A/B PCR Kit (incl. RNA MM)	Rilevazione diretta (campione nasofaringeo)	Influenza A Influenza B	96
437522	RNA-3 Extraction Kit	UTM		24
442976	Bordetella pertussis PCR Kit	Rilevazione diretta (tampone faringeo e aspirato nasofaringeo)	<i>B. pertussis</i>	96
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24
442829	BD MAX™ DNA MMK (SPC)	DNA Master Mix con Controllo Campione Processato		24
442987	Enteric Viral Panel PCR kit (incl. RNA MM)	Rilevazione diretta (campione di feci)	<i>Norovirus I</i> <i>Norovirus II</i> <i>Rotavirus</i>	96
437522	RNA-3 Extraction Kit	UTM		24

Infezioni respiratorie

Infezioni enteriche

Saggi LUO Partner BioGX

(tutti i saggi BioGX richiedono 1 PCR Kit e i necessari reagenti per sistema aperto OSRs)

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
443782	VanR PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	van A van B van C1/C2	24
442822	BD MAX™ ExK™ DNA-3	UTM, urine		24
443829	BioGX Mycoplasma and Ureaplasma panel PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	<i>Mycoplasma genitalium</i> <i>Mycoplasma hominis</i> <i>Ureaplasma urealyticum</i> <i>Ureaplasma parvum</i>	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24

Infezioni nosocomiali (HAI)

Salute della donna (STI)



Sistema automatico BD MAX™

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
443784	MERS CoV PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	MERS Corona Virus	24
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-3	UTM		24
443783	TB-ID PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	TB complex	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		
443781	Flu A/B, RSV PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	Influenza A Influenza B RSV	24
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-3 UTM			24
443778	Bordetella PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	<i>Bordetella pertussis</i> , <i>B. parapertussis</i> , <i>B. holmesii</i> , <i>pertussis toxin</i> , SPC	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24
443779	Atypical pneumo assay PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	<i>Mycoplasma pneumonia</i> <i>Legionella pneumophila</i> <i>Chlamydia pneumonia</i>	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24
443826	Pneumocystis jirovecii PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	<i>Pneumocystis jirovecii (msg)</i>	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24
443780	Malaria PCR Kit	Solo Uso Laboratorio (LUO)	<i>P. Falciparum</i> <i>P. Vivax</i> <i>P. ovale</i> / <i>P. Malariae</i> <i>RNase P</i>	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24

Infezioni respiratorie

Infezioni tropicali



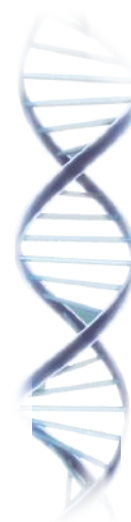


Saggi Check-Points

disponibili in commercio per il Sistema BD MAX™

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TARGET	CONFEZIONE/UNITA'
278101	Check-Direct CPE for BD MAX™	Rilevamento in colonie isolate	KPC OXA-48 VIM NDM	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24
442848	BD MAX™ DNA MMK	DNA Master Mix		24
278100	Check-Direct CPE Screen for BD MAX™	Rilevamento diretto (tampone rettale)	KPC OXA-48 VIM NDM	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24
*18-0066	Check-Direct ESBL Screen for BD MAX™	Rilevamento diretto (tampone rettale) e Rilevamento in colonie isolate	CTX-M-1 group CTX-M-2 group CTX-M-9 group SHV-ESBL	24
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	Siero, Plasma, Urine		24

Infezioni nosocomiali (HAI)





Sistema automatico BD ProbeTec™ ET

BD ProbeTec ET è un sistema automatico per la Biologia Molecolare che utilizza la tecnologia in fase omogenea SDA (Strand Displacement Amplification) come amplificazione isoterma del DNA ed il trasferimento di energia fluorescente ET (Energy Transfer) come metodo di rilevamento. BD ProbeTec ET amplifica e rileva il DNA in real-time permettendo di lavorare in un unico locale.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
440479	Priming e Blocco Riscaldante	1
440487	Pipetta Multicanale 15-1.250 ml	1
440495	Sostegno per Pipetta	1
440491	Alimentatore per Pipetta Multicanale	1
441333	Termometro digitale Probetec	1
440482	Lysing Heater, 220V	1
440502	Lysing Rack	1
440699	Inserto metallico per sonicatore	1
440696	Termometro per sonicatore	1
440681	Rack per provette da 2 ml (preparazione campioni)	1
440698	Rack di pipettamento in plastica	1
BI 90100194	Stufa Universale APT line Mod. FD 23	1
H542 4000 410	Centrifuga Eppendorf 5424	1
440463	Normalizzatori BD ProbeTec ET	1
440510	Keyboard	1

Accessori per Strumento ProbeTec

Accessori strumentali per test CT e GC

Accessori strumentali per test TB

Accessori comuni e parti di ricambio





Sistema automatico BD ProbeTec™ ET

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
-----------------	-------------	-------------------

KIT per amplificazione e rilevazione

440450	Kit per la determinazione di CT e GC con controllo di amplificazione	4x96 test
440474	Kit per la determinazione di CT con controllo di amplificazione	4x96 test

Controlli

440451	Control Set (CT e GC)	20 sets 20 runs
--------	-----------------------	-----------------

Raccolta e preparazione dei campioni endocervicali

440476	Tamponi per prelievo e trasporto campioni (CT/GC)	100 + 100 100 test
440452	Provette pronte all'uso per la lisi da tamponi (CT/GC)	400x2 ml
220142	Tampone di trasporto e raccolta wet swab pronto all'uso per campioni endocervicali (CT/GC)	100

Raccolta e preparazione dei campioni uretrali

440461	Tamponi per prelievo e trasporto campioni (CT/GC)	1 x 100 100 test
220143	Tampone di trasporto e raccolta wet swab pronto all'uso per campioni uretrali (CT/GC)	100

Raccolta e preparazione dei campioni urinari

440455	Provette e tappi per centrifugazione urine	4x100 unità
440453	Diluente per la lisi	4x225 ml 400 test
440928	Urine Preservative Transport (UPT) Kit per la raccolta/trasporto e conservazione urina maschile e femminile per un tempo prolungato con tecnologia NAP Guard	100 test

Puntali per pipetta

440458	Puntali per pipetta multicanale cod. 440487	6x120 200 test
--------	---	-------------------

Altri consumabili

440456	Tappi addizionali (supplementari) già inclusi in 440455	4x100 unità
440457	Kit per evitare la contaminazione (supplementare) già incluso in 440474 e in 440450	20 sets

Reagenti e consumabili per *Chlamydia trachomatis* *Neisseria gonorrhoeae*





Sistema automatico BD ProbeTec™ ET

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
-----------------	-------------	-------------------

KIT per amplificazione e rilevazione

440610	Kit per la determinazione di <i>M. tuberculosis</i> complex con il controllo interno di amplificazione. Test diretto DTB	3x32 test
440621	Kit per la determinazione di <i>M. tuberculosis</i> complex con il controllo interno di amplificazione. Test di conferma da coltura	3x8 test

Controlli

440631	Control Set CC. Per test diretto DTB	20 sets 20 runs
440635	Control Set CC. Per test di conferma da coltura	20 sets 20 runs

Preparazione dei campioni respiratori

440643	Kit di preparazione campioni per test diretto (DTB)	200 test
440636	Kit di preparazione campioni per test conferma coltura	200 test
440661	Provette e tappi per Micobatteri da 2 ml	200 unità
240862	MycoPrep 75 tests	10x75 ml
240863	MycoPrep 150 tests	10x150 ml
	Kit per la decontaminazione-fluidicazione preliminare basato su NaOH e NALC	

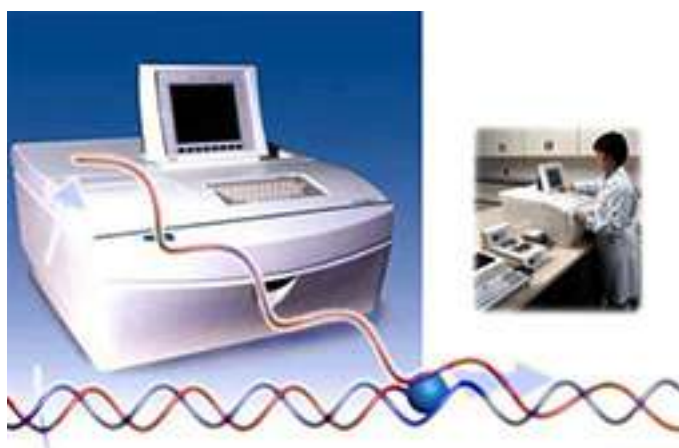
Puntali per pipetta

440458	Puntali per pipetta multicanale cod. 440487	6x120 360 test
--------	---	-------------------

Altri consumabili

440679	Tappi supplementari per provette da 2 ml (supplementari) già inclusi in 440661	200 unità
440457	Kit per evitare la contaminazione (supplementare) già incluso in 440610 e in 440621	20 sets

Reagenti e consumabili per Micobatteri





Sistema BD Affirm™ VP III

Il sistema Affirm VP III consente, direttamente dal tampone vaginale e con un singolo test, la ricerca e l'identificazione di *Candida* spp., *Gardnerella* e *Trichomonas*: i microrganismi maggiormente responsabili delle infezioni vaginali. Il test utilizza la tecnologia delle sonde geniche: vengono impiegate sequenze di DNA complementari all'acido nucleico di questi microrganismi. Con una manualità estremamente ridotta, senza dover ricorrere al microscopio, in meno di un'ora si ottengono risultati altamente affidabili.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO-
211918	Affirm VP III MicroProbe Processor	1
446252	Affirm VP III Test Kit	1x24 test
446255	Affirm System Kit	100
	Affirm System Kit per il prelievo ed il trasporto per un tempo prolungato di campioni.	
446250	Affirm VP III Sample Collection Kit (tamponi di prelievo)	1x24

**Affirm
Strumento**

**Affirm
Reagenti**



BD EpiCenter™

E' il software di gestione globale della soluzione BDDS. BD EpiCenter™ si collega al Sistema di Gestione del Laboratorio (LIS) e fornisce un cruscotto in tempo reale dell'operatività degli strumenti BDDS aumentandone le funzionalità. BD EpiCenter™ offre la possibilità di monitorare le varie fasi di lavorazione dei campioni processati nel laboratorio di microbiologia fornendo un valido supporto alla refertazione grazie alla rielaborazione analitica dei risultati strumentali (Sistema Esperto Avanzato), l'analisi epidemiologica e la sorveglianza delle infezioni, il tutto anche da remoto



Software BD EpiCenter™

Hardware, dispositivi accessori, collegamenti

Training e Assistenza





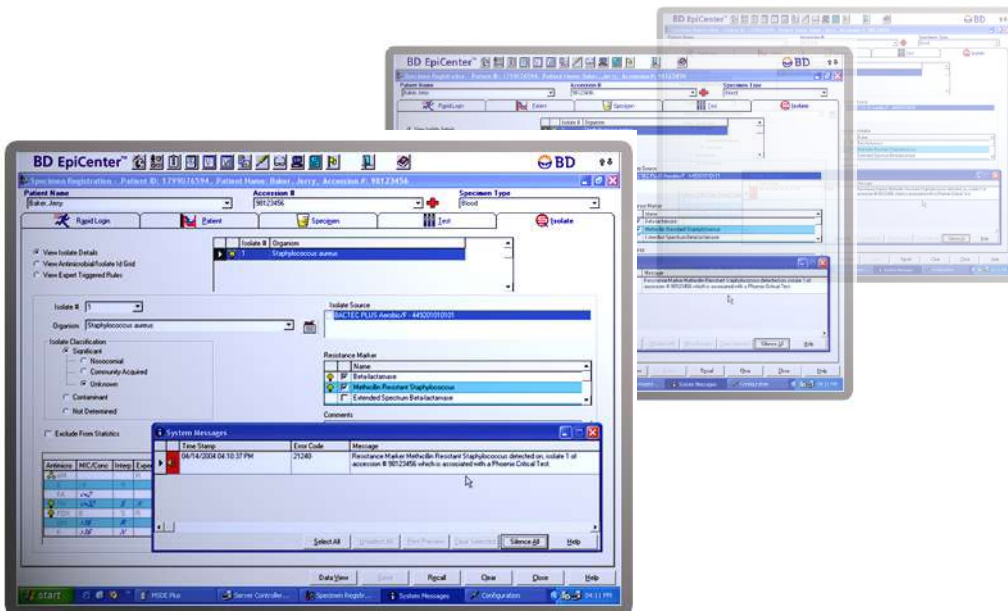
Software BD EpiCenter™

Il sistema BD EpiCenter™ è un software di collegamento per gli strumenti BD per la Microbiologia in grado di fornire una piattaforma omogenea di elaborazione per tutti gli strumenti ad esso collegati (mediante una rete Ethernet privata). La configurazione di BD EpiCenter™ permette un risparmio di tempo nella gestione dei dati dei campioni mediante una interfaccia di facile accesso ed intuitivo utilizzo per l'operatore. La soluzione BD EpiCenter™ permette il monitoraggio in tempo reale dei singoli campioni attraverso il flusso di lavoro del laboratorio sui sistemi ad esso collegati, registrando i dati per le rielaborazioni epidemiologiche e il controllo della diffusione dei germi sentinella, mediante statistiche, report tabulari e grafici personalizzabili. Agendo in ambiente Window, è inoltre dotato di un collegamento tramite VPN per l'assistenza tecnica.

Il Software BD EpiCenter™ è disponibile in due configurazioni

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
441007	Epicerter Software Versione 5 Configurazione "Ready To Use"	1
	Lista predefinita di filtri e report per impostazioni flusso di lavoro analitico, per validazione del dato diagnostico, per gestione del paziente critico, per epidemiologia e rilevazione delle infezioni nosocomiali. Ogni impostazione è personalizzabile in un'unica soluzione al momento dell'installazione del sistema presso il laboratorio, grazie ad un audit individuale presso il cliente con gli specialisti software e applicativi BD Diagnostics Diagnostic Systems. È incluso un contratto di teleassistenza software gratuita per un anno via VPN dalla sede BD Diagnostics Diagnostic Systems Italia e di successiva assistenza in loco.	
441007 + * 440887	Epicerter Software Versione 5 Configurazione "PLUS"	1
	Lista predefinita di filtri e report per impostazioni flusso di lavoro analitico, per validazione del dato diagnostico, per gestione del paziente critico, per epidemiologia e rilevazione delle infezioni nosocomiali. Ogni impostazione è personalizzabile in ogni momento a partire dall'installazione del sistema presso il laboratorio, mediante un audit individuale presso il cliente con gli specialisti software e applicativi BD Diagnostics Diagnostic Systems. Sono inclusi i moduli: Epidemiologia, Sorveglianza e Connessione LIS bidirezionale. È incluso un contratto di teleassistenza software gratuita per un anno via VPN dalla sede BDDS Italia e di successiva assistenza in loco.	

Software





CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
*440980	BD EpiCare Module	1
	Questo modulo offre la possibilità di produrre elaborazioni e variazioni del sistema esperto e di gestire allarmi automatici. Il modulo è infatti l'editor per la creazione di regole personalizzate del sistema esperto, in aggiunta alle regole standard BDxpert. Le regole possono essere basate sui parametri paziente, campione, isolato e test. Le azioni si possono estrinsecare in modifica dei risultati di interpretazione SIR, segnalazione di fenotipi rari o impossibili, refertazione differenziata degli antibiotici, impostazione di marker di resistenza, allerte in automatico per fenotipi sentinella e marker di resistenza, messaggi sistema, commenti al referto.	
*440981	BD Multi-Client Module Licence Module	1
	BD Multi-Client Module offre la possibilità di un sistema multistazione con una stazione server e fino a 4 stazioni cliente.	
*441184	Barcode printing module	1
	Modulo per la generazione e la stampa di etichette di barcode.	
*441185	Epicenter sentinel	1
	Modulo per la comunicazione telematica in tempo reale di messaggi, allarmi, dati relativi alle infezioni e diagnosi critiche.	
*EPITBEXIST	TB eXiST	1
	Modulo per la gestione del test di sensibilità Micobatteri MGIT di II linea.	
*441928	BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring	1
	Soluzione del Software BD Epicenter™ per l'analisi automatica del controllo del volume di sangue inoculato. Esiste una correlazione tra la possibilità di rilevare i microrganismi che causano le infezioni sanguigne e il volume di sangue inoculato all'interno dei flaconi. Volumi di sangue non corretti riducono la possibilità di rilevare la crescita dei microrganismi tramite il test delle emocolture. Il volume di sangue inoculato ha un'importanza critica sul dato diagnostico dell'emocoltura. Il BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring fornisce automaticamente un report del volume di sangue inoculato nei flaconi Bactec.	
su richiesta	BD BACTEC™ BCP	1
	Soluzione del Software BD Epicenter per l'analisi automatica del volume di sangue inoculato per singolo paziente.	
su richiesta	BD Blood Culture E Learning	1
	Modulo di formazione concepito per fornire al personale medico ed infermieristico le indicazioni sulle buone pratiche delle emocolture, al fine di garantire un campione diagnostico idoneo, risultati accurati e clinicamente rilevanti. Fornisce in modo rapido informazioni sul valore diagnostico delle emocolture e dell'impatto clinico. Conferma e documenta la conoscenza acquisita tramite una valutazione finale.	

Moduli e applicazioni Software opzionali





CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
*EPIINT	Instrument interface Interfacciamento EpiCenter-Strumento.	1
*EPISERV	Integrazioni dati storici, recupero dati, nuovo filtro, consulenza, modifiche della configurazione (sono esclusi eventuali costi relativi all'interfaccia addebitabili da terzi).	
*EPIU1	Modifica della configurazione EpiCenter "Ready-To-Use" alla configurazione EpiCenter "PLUS" Incluso il settaggio dell'interfaccia LIS e 3 giorni di training individuale del cliente con gli specialisti software e applicativi BD Diagnostics Diagnostic Systems.	1
*EPIU2	Aggiornamento da EpiCenter base a successiva versione EpiCenter configurazione "Ready-To-Use". (es. EpiCenter V4 a EpiCenter V5 RTU) Incluso un contratto di teleassistenza software gratuita per 1 anno via VPN dalla sede BD Diagnostics Diagnostic Systems Italia e di successiva assistenza in loco.	1
*EPIU3	Aggiornamento da EpiCenter configurazione PLUS a successiva versione EpiCenter configurazione PLUS. (es. EpiCenter V4 a EpiCenter V5 PLUS) Incluso un contratto di teleassistenza software gratuita per 1 anno via VPN dalla sede BD Diagnostics Diagnostic Systems Italia e di successiva assistenza in loco.	1

Piattaforme e Servizi addizionali





Hardware, dispositivi accessori, collegamenti

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'
	EpiCenter Workstation	1
	composta da:	
443753	CPU Small Box Nuc	1
443763	Monitor Asus	1
443754	Kit Installation Small SB EPI	1
	EpiCenter Kit per Bactec	1
	composto da:	
257697	UPM 800V 230V IN/OUT	1
257613	Printer Brother HL5440D	1
256660	Network Cable	1
257700	Epi NUC Server StarterGroup	1
257701	EpiNUC Client StarterGroup	1
257445	kit barcode printer	1
	Associato all'utilizzo del modulo Barcode printing.	
441403	Small barcode labels	1
441503	Medium barcode labels	12
441404	Large barcode label	1
257446	Micro HUB 8 port	1
*EPIL1	Interfaccia per collegamento standard a LIS unidirezionale	1
*EPIL2	Interfaccia per collegamento standard a LIS bidirezionale	1
*EPIL3	Interfaccia per collegamento avanzato a LIS bidirezionale	1
*EPISERV	Modifica al settaggio dell'interfaccia LIS	1

Hardware

Dispositivi accessori

Collegamenti





CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE/UNITA'	
*EPIC1	Epicenter "Ready To Use": 2 giorni		Training di base
	Diretto a 1 Responsabile di unità operativa + 3 Tecnici di Laboratorio. Argomenti: Overview Epicenter, Modulo Registrazione Campioni, Modulo Report, Standard, Flusso di Lavoro in routine, Introduzione a Modulo Visione Dati, Introduzione ad Epidemiologia di base, Esercitazione pratica.		
*EPIC2	Epicenter "PLUS": 5 giorni		Training di base
	Diretto a 1 Responsabile di unità operativa + 3 Tecnici di Laboratorio. Composto da 2 giorni di modulo Epicenter "Ready To Use" presso il laboratorio del cliente + 3 giorni di modulo Epicenter "PLUS" preferibilmente presso il Training Center BD Diagnostics Diagnostic Systems Italia di Milano. Argomenti modulo Epicenter "Ready To Use" 2 giorni: Overview Epicenter, Modulo Registrazione Campioni, Modulo Report Standard, Flusso di Lavoro in routine, Introduzione a Modulo Visione Dati, Introduzione a Modulo Epidemiologia, Introduzione a Modulo Sorveglianza, Esercitazione pratica. Argomenti modulo Epicenter "PLUS" 3 giorni: Modulo configurazione per personalizzazione parametri, Modulo Visione dati per modifica e costruzione di filtri e liste di lavoro per flusso di laboratorio, Modulo Report per modifica report, Modulo Epidemiologia per personalizzare filtri epidemiologici, Esercitazione pratica.		
*EPIC3	per singolo giorno		Training aggiuntivi
*EPIDA	Training Modulo di Sorveglianza in sede BD Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni		
*EPIDB	Training Modulo di Epidemiologia in sede BD Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni		
*EPICARETR	Training Modulo Epicare in sede bd Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni		
*EPIR2	EpiCenter RTU		Assistenza
*EPIP2	EpiCenter PLUS		
	Assistenza tecnica Software contratti annuali di teleassistenza software via VPN dalla sede BD Diagnostics Diagnostic Systems Italia e di successiva assistenza diretta in loco.		
*EPIR1	EpiCenter RTU		
*EPIP1	EpiCenter PLUS		
	Assistenza tecnica Software direttamente in loco, senza l'ausilio di software di teleassistenza via VPN.		



15 Servizi di Consulenza

Soluzioni e Servizi dedicati al laboratorio di Microbiologia Clinica, per l'ottimizzazione dell'efficienza interna e dei processi di gestione e organizzazione del Laboratorio, lo sviluppo delle risorse umane e per favorire il riconoscimento del valore del Laboratorio nell'ambito della struttura sanitaria



Sviluppo professionale

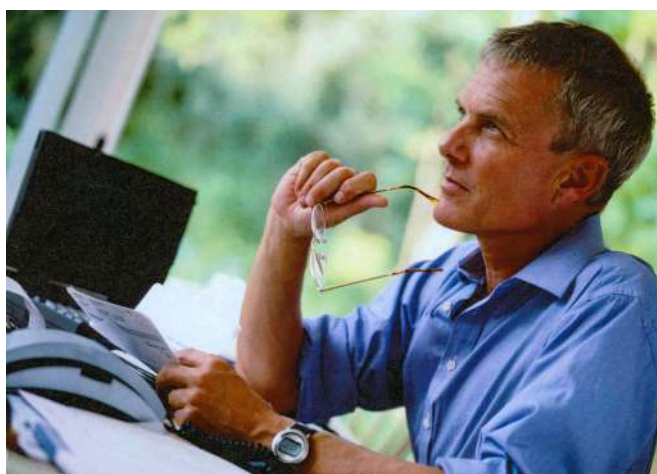
Miglioramento dei processi





CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
*12SM0001	Scientific Customers Training	
	Training scientifico-applicativo di Microbiologia tenuto dagli specialisti applicativi.	
su richiesta	BD Blood Culture E Learning	1
	Modulo di formazione concepito per fornire al personale medico ed infermieristico le indicazioni sulle buone pratiche delle emocolture, al fine di garantire un campione diagnostico idoneo, risultati accurati e clinicamente rilevanti. Fornisce in modo rapido informazioni sul valore diagnostico delle emocolture e dell'impatto clinico. Conferma e documenta la conoscenza acquisita tramite una valutazione finale.	

**Costante
e approfondito
aggiornamento
del personale**





Miglioramento dei processi

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONFEZIO- NE/UNITA'
*FL06801	Benchmarking	
	Training scientifico-applicativo di Microbiologia tenuto dagli specialisti applicativi.	
su richiesta	Automation Impact Analysis	
	Progetto di consulenza per migliorare la gestione a breve/medio termine del Laboratorio di Microbiologia. Ottimizzazione dei processi diagnostici: simulazione degli impatti di possibili implementazioni organizzative in ottica dell'introduzione di soluzioni ad alta automazione.	
su richiesta	Analisi Lean e Change Management	
	Progetto di consulenza per migliorare la gestione a breve/medio termine del Laboratorio di Microbiologia. Ottimizzazione dei processi diagnostici: analisi dei flussi di laboratorio secondo la metodologia Lean e Six Sigma a seguito dell'introduzione di soluzioni ad alta automazione.	
su richiesta	Rendering 3D del Laboratorio	
	Realizzazione di un progetto grafico in 3D di Laboratorio per la gestione degli spazi in fase di riorganizzazione strutturale	



Indici
Numerico
Alfabetico





Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
210310	Phenol Red Mannitol Agar	57
210420	Tetrathionate Broth Base	59
210430	Tetrathionate Broth Base	59
210912	AK Agar #2 (Sporulating Agar)	49
210930	Sabouraud Dextrose Agar	58
210930	Sabouraud Dextrose Agar	64
210932	Antibiotic Medium 3 (Antibiotic Assay Broth)	49
210940	Sabouraud Dextrose Agar	58
210950	Sabouraud Dextrose Agar	58
211020	Sabouraud Maltose Agar	58
211027	BiGGY Agar (Nickerson)	49
211037	Blood Agar Base (Infusion Agar)	49
211043	Trypticase Soy Agar (Blood Agar Base)	51
211046	Trypticase Soy Agar (Blood Agar Base)	51
211047	Blood Agar Base TSA	49
211047	Blood Agar Base TSA	64
211057	Brain Heart CC Agar	49
211059	Brain Heart Infusion Broth	49
211065	Brain Heart Infusion Agar	49
211069	Brain Heart Infusion with PABA	49
211086	Brucella Agar	49
211088	Brucella Broth	49
211094	CTA Agar	49
211096	CTA Medium	49
211100	Nutrient Gelatin	57
211102	Cary Blair Transport Medium	49
211106	Casman Agar Base	49
211116	Coagulase Mannitol Agar	49
211124	Columbia Agar Base	49
211125	Columbia Agar Base	49
211132	Corn Meal Agar	49
211144	DCLS Agar	49
211179	DNase Test Agar	49
211199	Endo Agar	49
211215	EMB Agar Modified	49
211220	Malt Extract Agar	56
211221	EMB Levine Agar	49
211279	GN Broth	49
211287	M-Green Yeast and Mold Broth	49
211287	M-Green Yeast & Mold Broth	56
211299	Indole Nitrite Medium	49
211317	Kligler Iron Agar	49
211320	Malt Extract Broth	56
211327	LBS Agar	49
211338	Lauryl Sulphate Broth	49
211343	Litmus milk	49
211363	Lysine Iron Agar	49

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
211383	MR-VP Broth	50
211387	MacConkey Agar	49
211393	MacConkey Agar, senza cristal violetto	50
211399	Malonate Broth Ewing Modified	50
211401	Malt Agar	50
211407	Mannitol Salt Agar	50
211410	Mannitol Salt Agar	50
211430	Moeller Decarboxylase Broth Base	50
211436	Motility Test Medium	50
211438	Mueller Hinton II Agar	50
211441	Mueller Hinton II Agar	50
211443	Mueller Hinton Broth	50
211445	Mycophil Agar	50
211450	Mycophil Agar with low pH	50
211456	Mycoplasma Agar Base	50
211458	Mycoplasma Broth Base without Crystal Violet	50
211462	Mycosel Agar	50
211486	Orange Serum Agar	50
211502	Phenol Red Agar Base	50
211506	Phenol Red Broth Base	50
211514	Phenol Red Dextrose Broth	50
211519	Phenol Red Lactose Broth	50
211527	Phenol Red Mannitol Broth	50
211533	Phenol Red Sucrose Broth	50
211537	Phenylalanine Agar	50
211539	Phenylethyl Alcohol Agar	50
211546	Phytone Yeast Aextract Agar	50
211558	Purple Broth Base	50
211567	Rice Extract	50
211578	SIM Medium	50
211584	Sabouraud Dextrose Agar	50
211585	Sabouraud Dextrose Agar	50
211597	Salmonella Shigella Agar	50
211620	Simmons Citrate Agar	50
211638	Standard Methods Agar	50
211661	Sabouraud Dextrose Agar	58
211665	Nutrient Agar	57
211671	Wort Agar	60
211672	Agar Sugar Free	62
211687	Violet Red Bile Agar	60
211690	TSN Agar (Trypticase Sulfite Neomicin Agar)	51
211695	Violet Red Bile Agar	60
211716	Thioglycollate Medium Brewer Modified	50
211720	Thioglycollate Medium without indicator 135 C	51
211737	Shigella Group A1	112
211738	Shigella Group B	112
211740	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
211740	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55
211742	Fraser Broth supplement	61
211743	Transport Medium (Stuart Toshach Patsula)	51
211744	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55
211744	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55
211747	Trichosel Broth	51
211750	Salmonella O Group E1	112
211759	Lysine Decarboxylase Broth	56
211763	Modified Oxford Antimicrobial Supplement	61
211764	Trypticase Soy Agar with Lecit. and Polysorb. 80	51
211766	Fraser Broth Base	54
211767	Fraser Broth Base	54
211768	Trypticase Soy Broth	51
211771	Trypticase Soy Broth	51
211778	Factor 34 E3	110
211780	Factor 17 J	111
211781	Factor 28 M	111
211783	Factor 30 N	111
211794	Tomato Juice Agar	59
211795	Urea Agar Base	51
211805	Chapman Stone Medium	53
211813	Micro Inoculum Broth	56
211822	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
211823	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
211823	TSB (Tryptic Soy Broth)	64
211824	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
211825	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
211835	Lactose Broth	54
211836	XL Agar Base	51
211874	Hemoglobin Solution 2%	51
211875	IsoVitaleX Enrichment	51
211876	IsoVitaleX Enrichment	51
211883	Leptospira Enrichment	51
211886	Middlebrook OADC Enrichment	51
211887	Middlebrook ADC Enrichment	51
211897	Penicillinase 6000 Levy units/ml	51
211898	Penicillinase Concentrate 10.000.000 units/ml	51
211899	Penicillinase Concentrate 10.000.000 units/ml	51
211918	Affirm VPIII MicroProbe Processor	130
211968	Bovine Albumin (Fraction V) 0.2%	51
212000	Nutrient Agar	57
212097	Brilliant Green Agar	19
212099	Trypticase Soy Agar + 5% S. Cavallo	20
212104	Columbia CNA Agar	49
212122	Mac Conkey Agar	56
212123	Mac Conkey Agar	56
212168	Actinomycete Isolation Agar	52

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
212169	Folic AOAC Medium	54
212183	Elliker broth	54
212185	Marine Agar 2216	56
212189	Schaedler Agar	50
212191	Schaedler Broth	50
212203	Middlebrook 7H11 Agar Base	50
212203	Middlebrook 7H11 Agar Base	86
212205	Enterococcosel Agar	49
212207	Enterococcosel Broth	49
212218	CLED Agar	49
212226	KF Streptococcus Broth	54
212227	VCN Inhibitor (Thayer Martin)	51
212228	VCN Inhibitor (Thayer Martin)	51
212240	Middlebrook OADC Enrichment	51
212304	Agar Grade A	51
212305	Trypticase Soy Agar modified (TSA II)	51
212306	MacConkey II Agar	49
212322	Mueller Hinton II Broth (Cation Supplemented)	50
212327	BCYE Agar Base	49
212330	Dermatophyte Test Medium Base	49
212352	Middlebrook ADC Enrichment.	51
212354	Vitamin K1 Hemin Solution	51
212357	Egg Yolk Tellurite Solution	51
212367	Peptone Water buffered	50
212392	Hemoglobin Dried Bovine	51
212402	Listeria Selective Supplement	51
212404	VCAT inhibitor (Martin Lewis)	51
212408	VCNT Inhibitor	51
212511	TB Carbofuchsin ZN	15
212511	TB Carbofuchsin ZN	85
212512	TB Decolorizer TM	15
212512	TB Decolorizer TM	85
212513	TM Potassium Permanganate	15
212513	TM Potassium Permanganate	85
212514	TB Auramine M	15
212514	TB Auramine M	85
212515	TB Auramine-Rhodamine T	15
212515	TB Auramine-Rhodamine T	85
212516	TB Methylene Blue	15
212516	TB Methylene Blue	85
212517	TB Decolorizer	15
212517	TB Decolorizer	85
212518	TB Carbofuchsin KF	15
212518	TB Carbofuchsin KF	85
212519	TB Fluorescent Stain Set M Auramine (250 test)	15
212519	TB Fluorescent Stain Set M Auramine (250 test)	85
212520	TB Ziehl-Neelsen Stain Kit	15

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
212520	TB Ziehl-Neelsen Stain Kit	85
212521	TB Fluorescent Stain Kit T	15
212521	TB Fluorescent Stain Kit T	85
212522	TB Stain Kit K	15
212522	TB Stain Kit K	85
212523	TB Brilliant Green K	15
212523	TB Brilliant Green K	85
212525	Gram Crystal Violet	15
212526	Gram Crystal Violet	15
212527	Gram Decolorizer	15
212528	Gram Decolorizer	15
212531	Gram Safranin	15
212532	Gram Safranin	15
212536	Acridine Orange Stain	15
212537	Acridine Orange Stain	15
212539	Gram Stain Kit (Iodine stabilized) (250 test)	15
212542	Gram Iodine Stabilized	15
212543	Gram Iodine (stabilized)	15
212544	Gram Basic Fucsin	15
212545	Gram Basic Fucsin	15
212820	Oxgall	62
213000	Nutrient Agar	57
213010	Bile Salts N° 3	62
213020	Bile Salts N° 3	62
213200	Potato Dextrose Agar	58
213210	Beef Heart for Infusion	62
213300	Potato Dextrose Agar	58
213320	Liver, Dessiccated Powder	62
213400	Potato Dextrose Agar	58
214010	Agar Bacto	62
214030	Agar Bacto	62
214040	Agar Bacto	62
214050	Agar Bacto	62
214100	Brilliant Green Bile Agar	52
214220	Agar Noble	62
214230	Agar Noble	62
214340	Gelatin	62
214410	Asparagine	63
214510	Agar Granulated	62
214520	Agar Granulated	62
214530	Agar Granulated	62
214884	m-TEC Agar	59
214886	Select APS TSB irradiated	64
214887	Select APS Super Broth	62
214889	Select APS Super Broth	62
214904	Rose Bengal Antimicrobial Supplement C	61
214943	RV Sal Soy Enrichment	51

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
215044	MTEC Agar modified	28
215045	m-EI Agar 60x15 mm JEMBEC Format	23
215110	Pepsin, 1:10.000	65
215197	Plate MacConkey I agar	19
215199	RVS Soy broth 10 ml	33
215294	Tellurite Solution 1%	51
215329	Egg Yolk Enrichment	61
215330	Bovine albumin 5%	61
215331	Penase, 2.000 Levy unit/ml	65
215332	Penase Concentrate, 20,000 Levy unit/ml	65
215333	Dubos Oleic Albumin Complex	61
215334	Dubos Medium Albumin Complex	61
215335	Lipase Reagent	61
215348	Kanamycin Sulfate	82
215349	Moxifloxacin Hydro	82
215350	Amikacin	82
215351	Capreomycin Sulfate	82
215352	Ofloxacin	82
215510	Dextrose / Glucose	63
215530	Dextrose / Glucose	63
215620	Lactose	63
215710	Adonitol	63
215810	Aesculin	63
215920	L-Arabinose	63
216010	Cellobiose	63
216210	Dulcitol	63
216300	MR-VP Medium	57
216310	D-Galactose	63
216410	Inositol	63
216830	Maltose	63
217020	D-Mannitol	63
217310	Melibiose	63
217410	Raffinose	63
217510	Rhamnose	63
217520	Rhamnose	63
217610	Saccharose	63
217720	Salicin	63
217810	Soluble Starch	62
217820	Soluble Starch	62
217910	D-Sorbitol	63
218010	Trehalose	63
218041	MIL Medium	56
218051	Wilkins Chalgren Agar	60
218071	Peptone Water	57
218081	Reinforced Clostridial Medium	58
218091	Giolitti-Cantoni Broth Base	54
218104	Buffered Peptone Water	53

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
218104	Buffered Peptone Water	64
218105	Buffered Peptone Water	52
218110	D-Xylose	63
218111	OGYE Agar Base	57
218172	Yersinia Selective Agar Base, CIN	61
218201	Campylobacter Agar Base	53
218231	A-1 Medium	52
218261	R2A Agar	58
218262	R2A Agar	58
218263	R2A Agar	58
218312	Rose Bengal Agar Base	58
218531	Muller Kauffman Tetrat. Broth Base	57
218561	M 17 Broth	56
218571	M 17 Agar	56
218581	Rappaport-Vassiliadis R10 Broth	58
218591	Milk Agar IDF Formulation	56
218661	Violet Red Bile Glucose Agar	60
218671	Raka-Ray N° 3 Medium	58
218681	Rappaport-Vassiliadis (MRSV) Semisolid Modif.	58
218801	Brilliant Green Agar Modified	52
218971	Maximum Recovery Diluent	56
219001	Yeast Extract Glucose Chloramphenicol Agar	60
219710	Trichophyton Agar 4	59
220093	CultureSwab (Amies, tampone singolo)	11
220097	CultureSwab Cary-Blair, Tampone singolo	11
220099	CultureSwab Tampone singolo (Stuart modificato)	11
220100	Mac Conkey Broth	56
220109	CultureSwab Tampone doppio (Stuart Modificato)	11
220115	CultureSwab sterile, tampone singolo	11
220116	CultureSwab Anaerobi	11
220121	CultureSwab Plus	11
220133	CultureSwab (Stuart, filo in alluminio)	11
220142	Tampone di trasporto e raccolta wet swab pronto all'uso per campioni endocervicali (CT/GC)	128
220143	Tampone di trasporto e raccolta wet swab pronto all'uso per campioni uterali (CT/GC)	128
220144	Culture Swab EZ Tampone singolo	11
220145	CultureSwab EZ II Tampone doppio	11
220210	SWUBE Tampone singolo in cotone	11
220214	Anse da 1 microlitro	12
220215	Anse da 1 microlitro	12
220216	Anse da 10 microlitri	12
220217	Anse da 10 microlitri	12
220218	Aghi per inoculo	12
220220	BD Universal Viral Transport, provette	12
220221	BD Universal Viral Transport Standard kit	12
220222	BD Universal Viral Transport Combo kit	12
220231	BD CultureSwab MaxV Liquid Amies,	11
220232	BD CultureSwab MaxV Liquid Amies,	11

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
220233	BD CultureSwab MaxV Liquid Stuart,	11
220234	BD CultureSwab MaxV Liquid Stuart,	11
220235	BD CultureSwab MaxV(+) Amies Gel w/o Charcoal, Tampone singolo	11
220236	BD CultureSwab MaxV(+) Amies Gel w/o Charcoal, Tampone doppio	11
220239	BD Universal Viral Transport, Standard Swab tamponi	12
220240	BD Universal Viral Transport, Combo Swab tamponi	12
220502	Lowenstein-Jensen Medium Slants + PACT	32
220502	Lowenstein-Jensen Medium Slants + PACT	85
220505	Stonebrink Medium Slants + PACT	32
220505	Stonebrink Medium Slants + PACT	85
220518	BD Sterile Pack Swabs	11
220530	Listeria Enrichment Broth Modified	55
220530	Listeria Enrichment Broth Modified	55
220690	SWUBE Tampone singolo in poliestere	11
220830	Blood Agar Slants	30
220837	Brain Heart Infusion Broth 8 ml	33
220897	Kligler Iron Agar Slants	31
220908	Lowenstein-Jensen Medium Slants	32
220908	Lowenstein-Jensen Medium Slants	85
220909	Lowenstein-Jensen Medium Slants	32
220909	Lowenstein-Jensen Medium Slants	85
220953	Lysine Iron Agar Slants	31
220958	7H10 Agar Slants	32
220958	7H10 Agar Slants	85
220959	Middlebrook 7H10 Broth	32
220959	Middlebrook 7H10 Broth	85
220966	Mycosel Agar Slants	31
220968	Nutrient Agar Deeps (20 ml)	32
220971	Nutrient Agar Slants	31
221001	Shigella Group A	112
221010	SIM Medium	31
221012	Sabouraud Dextrose Agar Slants	31
221013	Sabouraud Dextrose Agar Slants	31
221014	Sabouraud Liquid Broth Modified	33
221020	Selenite-F Broth	34
221021	Selenite F-Broth	34
221026	Citrate (Simmons) Agar Slants	30
221031	Shigella Group C	112
221038	Triple Sugar Iron Agar Slants	31
221039	Triple Sugar Iron Agar Slants	31
221041	Shigella Group C1	112
221051	Shigella Group C2	112
221061	Shigella Group D	112
221082	Trypticase Soy Agar Deeps (provette misura A)	31
221086	Trypticase Soy Agar Slants	31
221092	Trypticase Soy Broth 8 ml	34
221093	Trypticase Soy Broth 8 ml	34

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
221096	Urea (Christensen) Agar Slants	32
221098	Urease Test Broth concentrate 10X	34
221100	Urea Agar Base Concentrate 10X	32
221183	Serum Tellurite Agar	23
221195	Thioglycollate Medium with Resazurin 8 ml	34
221196	Thioglycollate Medium (8 ml)	34
221200	Thioglycollate Medium without Indicator - 135 C 8 ml	34
221288	Trypticase™ Soy Agar w Lecithin and Polysorbate 80	29
221290	TSA II 5% S. M. Agar / Mac Conkey II	27
221291	TSA II 5% S. M. Agar / Mac Conkey II	27
221301	Salmonella O Group A	112
221311	Salmonella O Group B	112
221321	Salmonella O Group C1	112
221322	Malonate Broth, Ewing modified	33
221326	OF Basal Medium	31
221328	OF Medium with Dextrose	31
221331	Salmonella O Group C2	112
221341	Salmonella O Group D	112
221342	Phenylalanine Agar Slants	31
221351	Trypticase Soy Broth with 6,5% di Cloruro di Sodio	34
221383	Enterococcosel Broth	33
221392	7H11 Agar Slants	32
221392	7H11 Agar Slants	85
221409	Bile Esculin Agar Slants	30
221410	Bile Esculin Agar Slants	30
221421	Salmonella O Group Vi	112
221508	Cooked Meat Medium	33
221509	Motility Test Medium	31
221517	Motility Indole Ornithine (MIO) Medium	31
221518	Motility Indole Ornithine (MIO) Medium	31
221542	Schaedler Broth + vitamina K	34
221591	E. coli H Antiserum H7	109
221600	Columbia CNA + 5% S. M. / MacConkey	27
221602	Flaconcini da trasporto Port-A-Cul	12
221606	Port-A-Cul Tubo	12
221608	Port-A-Cul Flaconcino	12
221609	Confezioni sterili di fiale Port-A-Cul	12
221632	CTA Medium 8 ml	30
221633	CTA Medium with Dextrose	30
221635	CTA Medium with Lactose	30
221637	CTA Medium with Maltose	30
221661	Moeller Decarboxylase Broth with Lysine	33
221663	Moeller Decarboxylase Broth with Ornithine	33
221669	Nutrient Broth	33
221677	Glucose Broth with Phenol Red con campanella	33
221705	Phenol Red Broth con Xilosio e provetta di Durhan	33
221714	Todd Hewitt Broth	34

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
221715	Trypticase Soy Broth 5 ml	34
221716	Trypticase Soy Broth 5 ml	34
221719	Urease Test Broth	34
221729	GN Broth	33
221730	GN Broth	33
221739	CDC + sangue montone 5% + PEA (Phenylethyl Alcohol)	24
221742	Thioglicolate Medium with Vit. K1 and Hemin	34
221747	Campylobacter Selective Thioglycollate Medium	33
221783	Group A Selective (ssA) / TSA II + 5% S. M.	27
221785	Brain Heart Infusion with 6,5% di Cloruro di Sodio	33
221787	Thioglicolate Medium with Vit. K1 and Hemin (8 ml)	34
221788	Thioglicolate Medium with Vit. K1 and Hemin (8 ml)	34
221808	BCYE Agar	21
221812	Brain Heart Infusion Broth 5 ml	33
221813	Brain Heart Infusion Broth 5 ml	33
221819	Saline normal (5 ml)	34
221825	Sabouraud Dextrose Agar + CAF Slants	31
221828	Acetamide Agar Slants	30
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	32
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	85
221846	CDC Anaer. Blood Agar II with Kana-Vanco	24
221870	Middlebrook 7H11 Agar deep	22
221870	Middlebrook 7H11 Agar deep	86
221949	TSA II 5% S. M. / Mac Conkey II w. MUG	27
222020	DNASE Test Agar w. Methyl Green	53
222120	LPM Agar Base	55
222200	EC Medium w. MUG	53
222201	Enterococcus Screen Agar, 4 settori	26
222220	Listeria Enrichment Broth	55
222220	Listeria Enrichment Broth	55
222228	Clostridium difficile Selective agar	21
222232	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	32
222232	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	85
222233	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	32
222233	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	85
222240	Herrold's Egg Yolk Agar	32
222240	Herrold's Egg Yolk Agar	85
222241	Herrold's Egg Yolk Agar	32
222241	Herrold's Egg Yolk Agar	85
222281	N. Meningitidis antis. Gr. A	109
222291	N. Meningitidis antis. Gr. B	109
222301	N. Meningitidis antis. Gr. C	109
222311	N. Meningitidis antis. Gr. D	109
222320	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	60
222320	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	64
222321	N. Meningitidis antis. POLY (A,B,C,D)	109
222330	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	60

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
222361	H. Influenzae antis. type b	109
222371	H. Influenzae POLY	109
222501	H. Influenzae antis. type a	109
222521	N. Meningitidis antis. Gr. Z'	109
222530	Oxford Medium Base	57
222531	N. Meningitidis antis. Gr. W135	109
222571	Factor 10 E1	110
222581	Factor 15 E2, E3	110
222591	Factor 19 E4	110
222601	Factor 11 F	110
222611	Factor 13, 22, 36, G1	110
222621	Factor 1, 6, 14, 24, 25 Group H	111
222631	Factor 16 I	111
222641	Factor 1-16, 19, 22-25, 34 &Poly A-I &Vi	111
222651	Spicer-Edwards-1	111
222661	Spicer-Edwards-2	111
222671	Spicer-Edwards-3	111
222681	Spicer-Edwards-4	111
222691	G-Complex	111
222701	EN-Complex	111
222711	L-Complex	111
222721	1-Complex	111
222731	Antiserum eh	111
222741	Antiserum k	111
222751	Antiserum r	111
222761	Antiserum y	111
222771	Antiserum z	112
222781	Z4-Complex	111
222791	Antiserum z10	112
222801	Antiserum z29	112
222810	Purple Agar Base	58
223000	Tryptone Glucose Extract Agar	60
223001	Listeria O antis. type 1	109
223011	Listeria O antis. type 4	109
223021	Listeria POLY (types 1 & 4)	109
223031	Listeria O Antigen Type 1 (slide)	112
223041	Listeria O Antigen Type 4 (slide)	112
223091	Bordetella pertussis Antiserum (200 test su piastra)	109
223100	Nutrient Agar w MUG	57
223101	Bordetella parapertussis Antiserum (200 test su piastra)	109
223142	FA Buffer Dried	112
223143	FA Buffer Dried	112
223200	Nutrient Agar w MUG	57
223220	Tryptose Blood Agar Base	60
223410	XLT4 Agar Base	60
223410	XLT4 Agar Base	64
223420	XLT4 Agar Base	60

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
223510	Universal Preenrichment Broth	60
223591	Bordetella pertussis FA	109
223781	Bordetella parapertussis FA	109
224061	POLY a-z (G, EN, L,1, Z4compl., a-k, r-z, z6, z10, z29)	111
224100	Malt Agar	56
224100	Malt Agar	64
224150	Lauryl Sulfate Broth	55
224150	Lauryl Sulfate Broth	55
224200	Malt Agar	56
224301	Antiserum INABA	109
224311	Antiserum OGAWA	109
224320	Antibiotic Medium 3	52
224321	Antis. POLY (INABA & OGAWA)	109
224410	Antibiotic Medium 4	52
224731	Antiserum z6	112
224741	Single Factor 2	112
224751	Single Factor 5	112
224761	Single Factor 6	112
224771	Single Factor 7	112
224820	Sodium Desoxycholate	62
225181	Factor 18 K	111
225191	Factor 21 L	111
225220	Mueller Hinton Medium	57
225221	Factor 35 O	111
225230	Mueller Hinton Medium	57
225230	Mueller Hinton Medium	64
225250	Mueller Hinton Medium	57
225341	POLY A (GR. A, B, D, E1, E2, E3, E4, L)	110
225351	POLY B (GR. C1,C2,F,G,H)	110
225361	POLY C (GR. I, J, K, M, N, O)	110
225371	POLY D (GR.P, Q, R, S, T, U)	110
225381	POLY E (GR. V, W, X, Y, Z)	110
225391	POLY A (a, b, c, d, i, z10, z29)	111
225401	POLY B (eh, en, enx, enz15, G complex)	111
225411	POLY C (k, l, r, y, z, z4)	111
225421	POLY D (z35, z36, z37, z38, z39, z41, z42)	111
225431	POLY E (1 complex, z6)	111
225441	Antiserum f	111
225451	Antiserum h	111
225461	Antiserum m	111
225481	Antiserum p	111
225501	Antiserum s	111
225511	Antiserum t	111
225541	Antiserum w	111
225551	Antiserum x	111
225571	Antiserum z15	112
225581	Antiserum z23	112

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
225611	Antiserum z28	112
225620	Fluid Thioglycollate Medium	54
225621	Antiserum z32	112
225630	Fluid Thioglycollate Medium	54
225630	Fluid Thioglycollate Medium	64
225640	Fluid Thioglycollate Medium	54
225650	Fluid Thioglycollate Medium	54
225710	Thioglycollate Medium USP Alternative	59
225851	Bordetella pertussis Antigen, Positive Ctrl.	112
226340	Antibiotic Medium 1	52
226451	POLY F (GR. 51-55)	110
226461	POLY G (GR. 56-61)	110
226540	Triple Sugar Iron Agar	59
226591	Factor 4 B	110
226601	Factor 5 B	110
226611	Factor 14	110
226621	Factor 20	110
226631	Factor 22 G1	110
226641	Factor 23 G2	110
226671	Factor 27	111
226730	Cooked Meat Medium	53
226810	Nitrate Broth	57
226920	Liver Infusion Broth	55
226920	Liver Infusion Broth	55
227020	Antibiotic Medium 2	52
227200	TSA Blood Agar Base N° 2	59
227200	TSA Blood Agar Base N° 2	64
227210	Urea Broth	60
227300	TSA Blood Agar Base N° 2	59
227310	Desoxycholate Agar	53
227410	Desoxycholate Citrate Agar	53
227540	Selenite Broth	58
227610	Supplement B, Fastidious Microorganisms	61
227710	Antibiotic Medium 5	52
227761	Shigella Group A1 (S.disenteriae 8ab, 8ac, 9, 10) (60 test)	112
227771	Shigella Group C1 (S.boydii 8-13) (60 test)	112
227781	Shigella Group C2 (S.boydii 14-18) (60 test)	112
227891	H. Influenzae antis. type c	109
227901	H. Influenzae antis. type d	109
227911	H. Influenzae antis. type e	109
227920	Brewer Anaerobic Agar	52
227921	H. Influenzae antis. type f	109
228141	Factor 2 A	110
228151	Factor 4, 5 B	110
228161	Factor 7 C1, C4	110
228171	Factor 8 C2, C3	110
228181	Factor 9 D	110

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
228191	Salmonella O Group E Antiserum (fattori 1, 3, 10, 15, 19, 34E)	110
228191	Factor 1, 3, 10, 15, 19, 34 Group E	110
228201	Antiserum a	111
228210	Glycerol	62
228211	Antiserum b	111
228220	Glycerol	62
228221	Antiserum c	111
228231	Antiserum d	111
228241	Antiserum i	111
228271	Salmonella Vi Antiserum	110
228271	Factor Vi	111
228300	Tryptic Soy Blood Agar Base EH	59
228341	Shigella Group A (S.disenteriae) Antiserem (60 test)	112
228351	Shigella Group B (S.flexneri 1-6) (60 test)	112
228361	Shigella Group C (S. boydii) Antiserum (60 test)	112
228371	Shigella Group D (S.sonnei types I & II) Antiserum (60 test)	112
228381	Alkaescens - Dispar Antiserum Poly	112
228530	Brilliant Green Agar	52
228801	N. Meningitidis antis. Gr. X	109
228811	N. Meningitidis antis. Gr. Y	109
228911	N. Meningitidis antis. Gr. Z	109
228950	GC Medium Base	54
229100	Violet Red Bile Agar w MUG	60
229101	N. Meningitidis antis. POLY 2 (X,Y,Z)	109
229471	Salmonella O Group A Antiserum (Factor 1, 2, 12A)	110
229471	Factor 1, 2, 12 A	110
229481	Factor 1, 4, 5, 12 Group B	110
229491	Salmonella O Group C1 Antiserum (Factor 6, 7C1)	110
229491	Factor 6, 7 Group C1	110
229501	Salmonella O Group C2 Antiserum (Factor 6, 8, 20C2)	110
229501	Factor 6, 8, 20 C2	110
229511	Factor 1, 9, 12 D1	110
229521	Factor 3, 10 E1	110
229541	Factor 3, 15 E2	110
229701	E. coli O Antiserum O157	109
229730	Staphylococcus Medium 110	59
229731	Salmonella O Group B Antiserum (Factor 1, 4, 12, 27B)	110
229731	Factor 1, 4, 12, 27 B	110
229810	Mitis Salivarius Agar	57
230161	Factor 8, 20 C3	110
230171	Factor 9, 46 D2	110
230181	Factor 3, 15, 34 E3	110
230201	Factor 13, 23, 22 Group G	110
230291	Factor 13, 22, 23, 36, 37 G	110
230310	Thermoacidurans Agar	59
230809	Furazolidone FX-100	103
231000	Nutrient Broth	57

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
231039	Blank Discs, 1/4" diam.	105
231040	Taxo A Bacitracina (Streptococchi gruppo A)	98
231041	Taxo A Bacitracina (Streptococchi gruppo A)	98
231046	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231047	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231048	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231057	Taxo Adonitolo	98
231059	Taxo Arabinosio	98
231061	Taxo Destrosio	98
231066	Taxo Galattosio 6x30	98
231071	Taxo Lattosio	98
231075	Taxo Maltosio	98
231077	Taxo Mannitolo	98
231089	Taxo Raffinosio	98
231091	Taxo Ramnosio	98
231096	Taxo Sorbitolo	98
231098	Taxo Saccarosio	98
231100	Taxo Trealosio	98
231121	TTC Solution 1%	61
231122	Blank Discs, 1/2" diam.	105
231131	Adjuvant Complete H37 Ra	65
231141	M. Tuberculosis H37 Ra, Dessiccated	65
231181	Tween 80	62
231248	Taxo ONPG (Fermentazione lattosio)	98
231251	Minociclina MI-30	103
231263	Ampicillina AM-2	100
231264	Ampicillina AM-10	100
231267	Bacitracina 2 units B-2	102
231268	Bacitracina B-10	102
231271	Cefalotina CF-30	102
231274	Chloramphenicol C-30	100
231275	Clindamicina CC-2	100
231276	Cloxacillina CX-1	102
231278	Colistina CL-10	103
231286	Doxiciclina D-30	103
231289	Eritromicina E-2	103
231290	Eritromicina E-15	100
231292	Nitrofurantoina FM-100	101
231293	Nitrofurantoina FM-300	103
231296	Sulfisoxazolo G-0.25	104
231299	Gentamicina GM-10	101
231301	Kanamicina K-30	86
231301	Kanamicina K-30	103
231302	Lincomicina L-2	103
231309	Nafcillina NF-1	103
231311	Acido Nalidixico NA-30	100
231312	Neomicina 5 N-5	103

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
231313	Neomicina N-30	103
231314	Novobiocina NB-5	104
231315	Novobiocina NB-30	104
231319	Oxacillina OX-1	101
231320	Penicillina P-2	104
231321	Penicillina P-10	104
231324	Polimixina B PB-300	104
231328	Streptomycina S-10	86
231328	Streptomycina S-10	104
231331	Sulfadiazina SD-0.25	104
231337	Sulfatiazolo ST-0.25	104
231342	Oxitetraciclina T-30	104
231343	Tetraciclina Te-5	104
231344	Tetraciclina Te-30	101
231349	Triple Sulfa SSS-0.25	104
231352	Vancomicina Va-5	101
231353	Vancomicina Va-30	104
231391	AFB Slide (colorazioni per micobatteri)	15
231391	AFB Slide (colorazioni per micobatteri)	85
231401	Gram Slide (colorazione di Gram)	15
231430	EC Medium	53
231539	Trimethoprim + Sulfametoxazolo SXT	101
231544	Rifampicina RA-5	86
231544	Rifampicina RA-5	101
231554	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231555	Carbenicillina CB-100	102
231562	Taxo Kanamicina 1.0 mg (Anaerobi Gram neg.)	98
231569	Tobramicina NN-10	101
231570	Streptomycina S-50	86
231570	Streptomycina S-50	105
231571	Isoniazide INH-1	86
231571	Isoniazide INH-1	105
231572	Isoniazide INH-5	86
231572	Isoniazide INH-5	105
231575	Ethambutol EM-25	86
231575	Ethambutol EM-25	105
231576	Ethambutol EM-50	86
231576	Ethambutol EM-50	105
231577	Ethionamide EA-25	86
231577	Ethionamide EA-25	105
231578	Rifampicina RA-25	86
231578	Rifampicina RA-25	105
231591	Cefoxitina FOX-30	100
231593	Cefazolina CZ-30	102
231597	Amikacina AN-30	100
231601	Trimethoprim TMP-5	101
231603	Netilmicina NET-30	103

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
231605	Metronidazolo MET-80	103
231607	Cefotaxime CTX-30	102
231609	Piperacillina PIP-100	104
231611	Moxalactam MOX-30	103
231613	Cefoperazone CFP-75	102
231615	Mezlocillina MZ-75	103
231619	Ticarcillina TIC-75	104
231621	Cefuroxime CXM-30	100
231623	Ceftizoxime ZOX-30	102
231625	Azlocillina AZ-75	102
231629	Amoxicillina + Ac. Clavulanico AMC-30	100
231633	Ceftazidime CAZ-30	102
231635	Ceftriaxone CRO-30	100
231637	Spectinomocina SPT-100	104
231641	Aztreonam ATM-30	100
231645	Imipenem IPM-10	101
231647	Norfloxacin NOR-10	101
231649	Ticarcillina + Acido Clavulanico TIM-85	104
231650	Cefinase	105
231651	Taxo Anaerobe Disc Set (Anaerobi Gram negativi)	98
231653	Cefaclor CEC-30	100
231656	Cefotetan CTT-30	102
231658	Ciprofloxacina CIP-5	100
231660	Ampicillina + Sulbactam SAM-20	102
231662	Enoxacina ENX-10	103
231664	Cefixime CFM-5	100
231672	Ofloxacina OFX-5	101
231674	Cefpodoxime CPD-10	100
231678	Claritromicina CLR-15	100
231682	Azitromicina AZM-15	100
231684	Cefprozil CPR-30	102
231686	Lomefloxacina LOM-10	103
231692	Piperacillina / Tazobactam TZP-110	104
231693	Gentamicina GM-120	103
231694	Streptomocina S-300	104
231696	Cefepime FEP-30	100
231704	Meropenem MEM-10	101
231705	Levofloxacina LVX-5	101
231706	Levofloxacina LVX-5	101
231709	Fosfomicina FF-200	103
231713	Cefdinir CDR-5	102
231717	Enrofloxacina ENO-5	103
231723	Taxo Hippurate (Strepto B)	98
231724	Taxo Hippurate (Strepto B)	98
231725	Taxo ALA (differenziazione Haemophilus)	98
231726	Taxo SPS (G. vaginalis, P. anaerobius)	98
231727	Taxo V Factor Disc	98

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
231729	Taxo X Factor Disc	98
231731	Taxo VX factor disc	98
231734	Taxo Nitrate Test	86
231734	Taxo Nitrate Test	98
231735	Taxo TB Niacin Test Control	86
231735	Taxo TB Niacin Test Control	98
231737	Taxo Urea	98
231741	Taxo TB Niacin Test Strips	86
231741	Taxo TB Niacin Test Strips	98
231743	Taxo INH Test Strips	98
231746	DrySlide OXIDASE 75	99
231747	DrySlide PYR	99
231748	DrySlide INDOLE 75	99
231749	DrySlide NITROCEFIM 25	99
231750	Taxo Novobiocina 5 mcg	98
231751	Cefotaxime / Ac. Clavulanico CTX30/CLA10	102
231752	Cefotaxime / Ac. Clavulanico CTX30/CLA10	102
231753	Ceftazidime / Ac. Clavulanico CAZ30/CLA10	102
231754	Ceftazidime / Ac. Clavulanico CAZ30/CLA10	102
231758	Moxifloxacin MXF-5	101
231760	Gatifloxacin GAT-5	103
231761	Linezolid LZD-30	103
231762	Linezolid LZD-30	103
231810	Folic Acid Medium	54
231920	Micro Assay Culture Agar	56
231961	Yersinia Antimicrobial Supplement CIN	61
231971	Novobiocin Antimicrobial Supplement	61
232012	Mezlocillin MZ-30	103
232016	Oleandomicina OL-15	104
232087	Tigeciclina TGC-15	101
232100	Skim Milk	62
232102	Norfloxacin NOR-2	104
232116	Dalfopristin/Quinupristin (Synercid) SYN-15	103
232149	Mecillinam MEC-10	101
232150	Cefixime CFM-10	102
232174	Ertapenem ETP-10	100
232175	Ertapenem ETP-10	101
232184	Linezolid LZD-10	101
232201	Fluconazole FCA 25	103
232202	Voriconazole VOR-1	104
232208	Tigeciclina TGC-15	101
232210	Niacin Assay Medium	57
232219	Doripenem DOR-10	100
232235	Piperacillina/Tazobactam 30/6 TZP-36	101
232236	Gentamicina GM-30	101
232237	Ceftazidime CAZ-10	100
232281	Rosolic Acid	62

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
232510	Riboflavin Assay Medium	58
232681	Antimicrobial Vial P, Polymyxin B	61
233000	Nutrient Broth	57
233120	Mac Conkey w/o Salts	56
233331	Antimicrobial Vial A, Chlorotetracycline	61
233391	Antimicrobial Vial K, Kanamycin	61
233472	Egg Yolk Enrichment	61
233520	Yeast Nitrogen Base w/o A. Acids & Am. Sulfate	60
233541	Supplement VX, Factors V and X	61
233542	Supplement VX, Factors V and X	61
233810	Czapek Dox Broth	53
233901	Legionella agar Enrichment	61
233910	Czapek Solution Agar	53
234000	Nutrient Broth	57
234020	EC Medium Modified	53
234210	Tinsdale Enrichment Dessiccated	61
234310	Veal Infusion Agar	60
234410	Veal Infusion Broth	60
234410	Veal Infusion Broth	64
234420	Veal Infusion Broth	60
235201	VDRL Test Control Serum Set	113
235310	XLT4 Supplement	61
236010	Vitamin B12 Assay Medium	60
236210	Neutralizing Buffer	65
236310	Fluid Thioglycollate Medium w/o Dextrose	54
236920	TSA (Tryptic Soy Agar)	59
236930	TSA (Tryptic Soy Agar)	59
236930	TSA (Tryptic Soy Agar)	64
236950	TSA (Tryptic Soy Agar)	59
237200	Brain Heart Infusion	52
237310	Dubos Oleic Agar Base	53
237400	Brain Heart Infusion	52
237500	Brain Heart Infusion	52
238100	Heart Infusion Broth	54
238210	Sabouraud Dextrose Broth	58
238230	Sabouraud Dextrose Broth	58
238400	Heart Infusion Broth	54
238510	Dubos Broth Base	53
238710	Azide Dextrose Broth	52
238910	Tomato Juice Agar Special	59
239110	Yeast Carbon Base	60
239210	Yeast Nitrogen Base	60
239320	Yeast Morphology Agar	60
239520	Malonate Broth	56
240110	LB Agar, Lennox	55
240110	LB Agar, Lennox	55
240230	LB Broth, Lennox	55

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
240230	LB Broth, Lennox	55
240410	NZCYM Broth	57
240520	Mycological agar	57
240658	Plasma di coniglio liofil., ricostituire con 3 ml (60 test)	99
240661	Plasma di coniglio liofil., ricostituire con 15 ml	99
240764	VDRL antigen con soluzione fisiologica tamponata(100 test)	113
240765	VDRL Cardioplin Antigen, con 60 ml tampone salino(100 test)	113
240826	Plasma di coniglio liofil. EDTA, ricost. con 15 ml	99
240827	Plasma di coniglio liofil. EDTA, ricost. con 3 ml	99
240862	MycoPrep 75 tests	83
240862	MycoPrep 75 tests	129
240863	MycoPrep 150 tests	83
240863	MycoPrep 150 tests	129
240915	StaphyloSlide Latex Test Kit	97
240917	Streptocard Acid Latex Kit	97
240918	Streptocard Enzyme Latex Kit	97
240920	Azide Blood Agar Base	52
240922	Streptocard Test Acid Latex B	97
240923	Streptocard Test Acid Latex A	97
240924	Streptocard Extraction Enzyme	97
240925	Streptocard Acid Extraction Reagent	97
240928	Streptocard Test Cards	97
240929	Streptocard Test Acid Latex B	97
241050	Francisella tularensis	109
241210	PPLO Agar	58
241320	Luria Agar Base, Miller	55
241410	Luria Broth Base, Miller	56
241820	Brain Heart Infusion Agar	52
241830	Brain Heart Infusion Agar	52
241910	Biotin Assay Medium	52
242000	Lactose Broth	54
242000	Lactose Broth	64
242010	Desoxycholate Lactose Agar	53
242420	WL Nutrient Medium	60
242510	WL Differential Medium	60
242720	YPD Agar	61
242810	YPD Broth	61
242820	YPD Broth	61
242910	Sabouraud Maltose Broth	58
243000	Lactose Broth	54
243010	Thioglycollate w/o Indic.	59
243100	Antibiotic Medium 19 NYSTATIN	52
243210	Fluid Thioglycollate Medium w/o Dextrose and Indicator	54
243820	Terrific Broth	59
244020	2xYT	52
244100	Heart Infusion Agar	54
244310	SOB Medium	58

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
244400	Heart Infusion Agar	54
244420	Lowenstein Medium Base	55
244420	Lowenstein Medium Base	55
244420	Lowenstein Medium Base	86
244510	LB Agar, Miller	55
244510	LB Agar, Miller	55
244520	LB Agar, Miller	55
244520	LB Agar, Miller	55
244610	LB Broth, Miller	55
244610	LB Broth, Miller	55
244620	Luria-Bertani 500 ml	35
244820	Pseudomonas Agar F	58
244910	Pseudomonas Agar P	58
245000	Crystal Enteric / Non Fermenter ID	96
245010	Crystal Anaerobe ID	96
245015	Crystal Spec Calibration Kit	96
245016	Crystal Color Reaction Chart	96
245029	Crystal Enteric/Stool ID inoculum fluid	96
245032	Crystal Panel Viewer	96
245034	Lampada UV per Crystal Panel Viewer	96
245036	Lampada bianca per Crystal Panel Viewer	96
245038	Crystal GP inoculum	96
245111	Provette MGIT 4 ml	84
245113	Provette MGIT 4 ml	84
245114	Supplemento MGIT PANTA	84
245115	Provette con terreno a pH 5.9 (MGIT 7 ml)	81
245116	Supplemento MGIT OADC	84
245119	MGIT (4 ml) AST SIRE Kit 2x4 fiale	84
245122	Provette MGIT 7 ml per Bactec MGIT 960	81
245123	MGIT (7 ml) SIRE Kit	81
245124	Kit supplemento per la crescita provette MGIT 7 ml	81
245125	MGIT STR 4.0 Kit	81
245126	MGIT NIH 0.4 Kit	81
245127	MGIT EMB 7.5 Kit	81
245128	Pirazinamide Kit	81
245130	Crystal Neisseria / IHaemophilus ID	96
245140	Crystal Gram Positive ID	96
245150	Crystal Rapid Gram Positive ID	96
245157	MGIT IR Kit	81
245159	MGIT TBc Identification Test	84
245302	Reference Panel per Crystal autoreader	96
245710	B12 Assay Medium USP	52
246001	Phoenix ID Broth	91
246003	Phoenix AST Broth	91
246004	Indicatore Antibiogramma	91
246005	Phoenix inoculum Broth 2,2 ml	91
246006	Phoenix AP AST Indicator	93

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
246007	AST-S Broth	91
246009	AST-S Indicator	91
246011	AST Broth 4,5 ml	91
246210	Antibiotic Medium 9	52
246310	Antibiotic Medium 10 SEED	52
247010	Mac Conkey w/o CV	56
247100	Cystine Heart Agar	53
247110	WL Nutrient Broth	60
247910	Plate Count Agar	58
247930	Plate Count Agar	57
247940	Plate Count Agar	57
248020	Rogosa SL Agar	58
248200	Bordet Gengou	52
248510	M9 Minimal Salts, 5x	56
248610	GN Broth HAJNA	54
248810	Esculin Iron Agar	54
249120	TT Broth Base, HAJNA	60
249210	Todd Hewitt Broth	59
249220	Todd Hewitt Broth	59
249220	Todd Hewitt Broth	64
249240	Todd Hewitt Broth	59
249560	Aerobic Vent	76
249610	KF Streptococcus Agar	54
249910	Brain Heart Infusion with PAB and Agar	52
251100	Potato Infusion Agar	58
251720	Tomato Juice Broth	59
251810	Orange Serum Broth Concentrate 10X	35
252100	Liver Infusion Agar	55
252100	Liver Infusion Agar	55
252310	Cystine Tryptic Agar	53
252360	Directigen Meningitis Combo Test	117
252410	Trichophyton Agar 6	59
252710	Supplement C, Yeast Concentrate	61
253610	Anaerobic Agar	52
254001	Campylobacter Selective Agar + 10% S. Montone	24
254003	CLED Agar	19
254005	Columbia Agar + 5% S. Montone	20
254007	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone	20
254009	Hektoen Enteric Agar	19
254010	Desoxycholate Agar	19
254012	DCLS (Desossicolato Citrato Lactosio Saccarosio) Agar	21
254014	EMB Agar	19
254016	Endo Agar	19
254019	Enterococcosel Agar	21
254021	Isosensitest Agar	26
254023	Schaedler Kana-Vanco Agar + 5% S. Montone	24
254025	MacConkey II Agar	19

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254027	Mannitol Salt Agar	19
254029	Martin Lewis Agar Modified	22
254030	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone	26
254032	Mueller Hinton II Agar	26
254035	Mueller Hinton II Chocolate Agar	26
254038	Trypticase™ Soy Agar w Lecithin and Polysorbate 80	29
254039	Sabouraud Glucose Agar	19
254039	Sabouraud Dextrose Agar	29
254041	Sabouraud Dextrose Agar + Gentamicina e CAF	23
254041	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Gentamycin	29
254042	Schaedler Agar + Vitamina K 1 + 5% S. Montone	20
254046	Chocolate II + IsoVitaleX Agar + Bacitracina	24
254047	Salmonella Shigella Agar	19
254050	Group A Sel. Strep Agar (ssA) + 5% S. Montone	24
254051	Trypticase Soy Agar	19
254051	Trypticase™ Soy Agar, aseptic	29
254053	Trypticase Soy Agar + 5% S. Montone	20
254055	XLD Agar	23
254056	Yersinia Agar (cin)	23
254058	Haemophilus Test Medium Agar	26
254060	Chocolate II + IsoVitaleX Agar	20
254062	Mueller Hinton II Agar 150 mm	26
254063	Mycoplate MS	22
254069	Campylobacter Selective Agar + 10% S. Montone	24
254070	CLED Agar	19
254071	Columbia Agar + 5% S. Montone	20
254072	Columbia CNA Agar + + 5% S. Montone	20
254073	EMB Agar	19
254074	Endo Agar	19
254075	Hektoen Enteric Agar	19
254077	Schaedler Kana-Vanco Agar + 5% S. Montone	24
254078	MacConkey II Agar	19
254079	Mannitol Salt Agar	19
254080	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone	26
254081	Mueller Hinton II Agar	26
254082	Mueller Hinton II Chocolate Agar	26
254083	Sabouraud Glucose Agar	19
254083	Sabouraud Dextrose Agar	29
254084	Schaedler Agar +Vitamina K 1 + 5% S. Montone	20
254085	Salmonella Shigella Agar	19
254086	Trypticase Soy Agar	19
254086	Trypticase™ Soy Agar, aseptic	29
254087	Trypticase Soy Agar + 5% S. Montone	20
254088	Yersinia Agar (cin)	23
254089	Chocolate II + IsoVitaleX Agar	20
254090	XLD Agar	23
254091	Sabouraud Dextrose Agar + CAF 400 mg	23

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254091	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol	29
254094	Gardnerella Selective Agar + 5% S. Umano	24
254095	Campylobacter Blood free selective medium	21
254096	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Gentamycin	29
254097	Columbia III Agar + 5% S. Montone	20
254098	Columbia III Agar + 5% S. Montone	20
254100	Stock Culture Agar	59
254104	CHROMagar Salmonella	25
254105	CHROMagar O157	25
254106	CHROMagar Candida	25
254107	CHROMagar Orientation	25
254108	Potato Glucose Agar	19
254110	B12 Culture Agar USP	52
254210	B12 Inoculum Broth USP	52
254400	Bordet Gengou + 15% S. Montone	24
254403	Campylobacter Blood free selective medium	21
254406	Clostridium difficile Agar with 7% S. Montone	24
254410	Minimal Agar, Davis	57
254413	Kimmig	22
254414	BCYE Legionella Agar with Vancomycin and Colistin	21
254417	Mycosel Agar	22
254419	Pseudosel (Cetrimide) Agar	23
254429	Dermatophyte Agar	21
254430	Helicobacter Selective Agar + 7% S. Cavallo Lisato	24
254432	TCBS Agar	23
254443	Aeromonas Yersinia	21
254444	Neomycin Agar + 5% S. Montone	24
254447	MacConkey II Agar / Columbia CNA + 5% S. M.	27
254451	Sabouraud Agar with Penicillin and Streptomycin	23
254451	Sabouraud Dextrose Agar w Penicillin and Streptomycin	29
254455	MacConkey Agar with Sorbitol	22
254464	Campylobacter Agar Skirrow	21
254476	Schaedler Agar/ Schaedler KV Agar with 5% S. M.	27
254479	Wilkins Chalgren Agar with Amikacin and 7% S. Montone	24
254480	Bacteroides Bile Esculin Agar + Amikacin	21
254481	OFPBL Agar	22
254483	Plate Count Agar	22
254483	Plate Count Agar	29
254485	Schaedler CNA Agar + 5% S. Montone	24
254486	Violet Red Bile Glucose Agar	19
254489	CHROMagar Orientation/Columbia CNA+5% S. M.	25
254489	CHROMagar Orientat./Columbia CNA+5% S. M.	27
254490	Brilliant Green Agar Modified	21
254517	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Mont. QUAD 120 mm	26
254518	Mueller Hinton II Agar QUAD 120 mm	26
254520	Middlebrook 7H10 Agar	22
254520	Middlebrook 7H10 Agar	86

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254521	Middlebrook 7H10 Agar	22
254521	Middlebrook 7H10 Agar	86
254543	BCYE Legionella Agar with Vancomycin and Colistin	21
254546	Bifidobacterium Agar Modified	21
254549	Legionella Agar (NEN)	22
254550	Legionella Agar (NEN) without Antibiotics with Pimaricin	22
254552	BCYE Agar without Cystein with Pimaricin	21
254553	DCLS Agar Modified/ Hektoen Enteric Agar	27
254554	GC-Lect	22
254555	GC-Lect	22
254602	Enterococcus faecalis ATCC 29212	106
254603	Streptococcus pneumoniae ATCC 6303	106
254604	Streptococcus pyogenes ATCC 19615	106
254607	Escherichia coli ATCC 35218	106
254609	Enterobacter aerogenes ATCC 13048	106
254611	Candida albicans ATCC 2091	106
254612	Bacillus subtilis ATCC 6633	106
254613	Staphylococcus aureus ATCC 6538P	106
254614	Clostridium sporogenes ATCC 19404	106
254616	Escherichia coli ATCC 10536	106
254621	Escherichia coli ATCC 8739	106
254623	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	106
254625	Candida albicans ATCC 10231	106
254627	Bacteroides fragilis ATCC 25285	106
254628	Clostridium perfringens ATCC 13124	106
254629	Staphylococcus aureus ATCC 6538	106
254631	Listeria monocytogenes NCTC 7973 (ATCC 35152)	106
254643	Yersinia enterocolitica ATCC 9610	106
254645	Campylobacter jejuni NCTC 11322	106
254647	Staphylococcus aureus NCTC 6571	106
254648	Bacillus cereus NCTC 7464	106
254651	Salmonella peona NCTC 4840	106
254652	Apergillus brasiliensis ATCC 16404	106
254655	Antibiotic Medium 19	21
254656	Klebsiella pneumoniae ESBL ATCC 700603	106
254657	Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	106
254658	Staphylococcus aureus MRSA ATCC 43300	106
254700	Acido Pipemidico PI-20	102
254702	Nitrofurantoina FM-300	103
254703	Amikacina AN-30	100
254704	Cefalotina CF-30	102
254707	Lincomicina L-15	103
254708	Penicillina P-10	104
254710	Netilmicina NET-30	103
254711	Cefoxitina FOX-30	100
254712	Piperacillina PIP-100	104
254713	Cefotaxime CTX-30	102

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254714	Trimethoprim TMP-5	101
254718	Amoxicillina + Ac. Clavulanico AMC-30	100
254719	Norfloxacina NOR-10	101
254720	Ofloxacina OFX-10	104
254722	Ceftriaxone CRO-30	100
254724	Ciprofloxacina CIP-5	100
254725	Chloramphenicol C-30	100
254726	Gentamicina GM-10	101
254727	Ampicillina AM-10	100
254728	Tetraciclina Te-30	101
254729	Trimethoprim + Sulfametoxazolo SXT	101
254730	Acido Nalidixico NA-30	100
254731	Eritromicina E-15	100
254732	Cefalexina CN-30	102
254733	Clindamicina CC-10	102
254734	Cefazolina CZ-30	102
254741	Amoxicillina AMX-25	102
254750	Bacitracina B-10	102
254752	Clindamicina CC-2	100
254755	Cefaclor CEC-30	100
254758	Cefadroxil CFR-30	100
254760	Cefsulodin CFS-30	102
254762	Cefotiam 30 CFT-30	102
254766	Colistina CL-10	103
254775	Cefuroxime CXM-30	100
254780	Doxiciclina D-30	103
254785	Acido Fusidico FA-10	100
254788	Fosfomicina con glucose 6-phosphate 50 FF-50	103
254797	Imipenem IPM-10	101
254799	Kanamicina K-30	103
254802	Metronidazolo MET-80	103
254807	Mezlocillin MZ-30	103
254808	Neomicina N-30	103
254815	Tobramicina NN-10	101
254816	Tobramicina NN-30	101
254819	Ofloxacina OFX-5	101
254821	Oleandomicina OL-15	104
254822	Oxacillina OX-1	101
254823	Oxacillina OX-5	104
254828	Polymixina B PB-300	104
254832	Piperacillin PIP-30	104
254858	Vancomicina Va-30	104
254862	Blank Discs	105
254875	Cefoperazone/Sulbactam 75/30 SCP-105	102
254878	Ceftazidime CAZ-30	102
254881	Novobiocina NB-5	104
254882	Meropenem MEM-10	101

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254893	Cefepime FEP-30	100
254920	Potato Dextrose Broth	58
254959	EE broth	35
254960	TSB doppio rinforzo	36
254961	Fluid A con tappo a vite	37
254979	Fluid A con setto e flip cap	37
254979	Fluid A	37
254986	Escherichia coli ATCC 25922	106
254991	Proteus vulgaris ATCC 13315	106
254992	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	106
254993	Salmonella typhimurium ATCC 14028	106
254995	Staphylococcus aureus ATCC 25923	106
254996	Staphylococcus aureus ATCC 29213	106
254997	Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	106
254999	Enterococcus faecalis ATCC 19433	106
255002	BiGGY Agar (Nickerson)	21
255003	Brain Heart Infusion Agar	19
255011	LBS Agar	22
255027	Brucella Agar with 5% S. Cavallo	24
255080	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone 150 mm	26
255084	Baird Parker Agar	21
255086	Columbia CNA Mod. + 5% S. Montone + CV	20
255210	Oatmeal Agar	57
255310	Microbial Content Test Agar	56
255320	Microbial Content Test Agar	56
255420	PPLO Broth w/o CV	58
255460	Directigen Group B Strep Test	117
255504	Sabouraud Dex agar + CAF + Cicloheximide	23
255504	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Cycloheximid	29
255506	DNase Test Agar	21
255509	Brucella Agar (sangue montone) + Emina + VitK1	24
255529	CLED Agar (Bevis)	19
255560	Directigen Neisseria Meningitidis gruppo B/E. Coli K1	117
256006	Columbia Agar + 5% S. Cavallo	20
256009	MacConkey Agar w/o Salts	22
256038	Kit RSV PHYSICIAN (Point-of Care)	117
256040	Kit GRP STREP A (Point-of Care)	117
256041	Kit Flu A + B HOSPITAL (per Laboratori)	117
256042	Kit RSV HOSPITAL (per Laboratori)	117
256044	Tellurite + 7% S. Cavallo (Hoyle)	24
256045	Kit Flu A + B PHYSICIAN (Point-of-Care)	117
256050	Kit Direct EZ FLU A+B	117
256055	BD Veritor System	117
256058	Campylobacter Agar Butzler	21
256120	Brain Heart Infusion Agar (porcine)	52
256180	Cepacia Medium	22
256220	Vogel-Johnson Agar	60

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
256391	Directigen Meningitidis Specimen Buffer	117
256500	Drigalski Lactose Agar	21
256501	BCP Agar	21
256506	CDC Anaerobe Blood Agar	24
256525	Drigalski Lactose Agar + Ceftazidime	21
256620	EE Broth Mossel	53
256660	Network Cable	138
256668	Lactose Broth	35
257002	Pseudomonas Isolation Agar	22
257007	GVPC Agar	22
257008	R2A Agar	23
257008	R2A Agar, aseptic	29
257011	Chocolate (Blood Agar Base N°2)	24
257073	R2A Agar, aseptic	29
257074	CHROMagar Staph aureus	25
257078	Pepton Water 0.1% (500ml)	35
257079	GBS GroupB Streptococcal Differential Agar (Granada Medium)	22
257086	Buf Sod Chlor Pept 100 ml	35
257087	Buf Sod Chlor Pept 500 ml	35
257088	Pepton Water 0.1% (100ml)	35
257092	Muller Hinton Broth (900ml)	35
257097	FTM doppio involucro	37
257099	CHROMagar Staph aureus	25
257104	Sabouraud Glucose agar	35
257105	TSA	35
257106	TSA	35
257107	TSB	36
257114	D/E Neutralizing Broth	35
257139	Pepton Water 0.1% (500ml)	35
257143	FTM	37
257144	Fluid Thioglycollate Medium	37
257153	Sabouraud Glucose agar	35
257158	TSB	36
257159	TSB	36
257160	TSB	35
257161	TSB doppio rinforzo	36
257170	TSB Modificato	36
257197	TSB con doppio involucro	36
257202	TSB	36
257203	TSB	36
257204	Buffer fosfato salino	35
257205	TSB +1/ Tween	36
257206	FT con 1 % di Tween	37
257211	BD Tryptic Soy Broth (TSB)	35
257212	FTM doppio involucro	37
257213	TSB con setto, flip cap e doppio involucro	35
257215	TSB con doppio involucro	35

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
257217	FTM special doppio involucro	37
257219	FTM special doppio involucro	37
257222	Fluid A con setto e doppio involucro	37
257223	Fluid D	37
257228	TSB	36
257238	Buffered Peptone water	35
257240	TSA	35
257242	TSB	36
257246	FTM special	37
257247	TSB con setto	35
257249	FTM	37
257257	RV Soy Peptone broth	33
257257	Rappaport-Vassiliadis Broth	35
257261	Sabouraud Glucose agar	35
257263	Fluid A con setto e doppio involucro	37
257264	BD Fluid Thioglycollate Medium (FTM), Double Wrapped	37
257265	BD Tryptic Soy Broth (TSB), Double Wrapped	35
257266	Acqua sterile	35
257275	FTM	37
257283	BD BACTEC twinset	74
257286	MacConkey Agar without Salt	19
257291	TSB	36
257303	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone Improved II	20
257306	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone Improved II	20
257307	Tryptic Soy Broth	36
257316	TSB wide mouth	35
257317	FTM wide mouth	37
257325	Lethen Broth Modified	35
257326	Lethen Broth 5% Tween 80, modificato (90ml)	35
257327	Lethen Broth Modified	35
257332	Fluid A con setto e flip cap	37
257336	R2A Agar 100 ml	35
257370	FTM doppio involucro	37
257371	TSB	36
257372	CHROMagar Salmonella/XLD Agar	25
257372	CHROMagar Salmonella/XLD Agar	27
257385	Buffer fosfato	35
257388	Enterococcus faecalis van A ATCC 51299	106
257406	FTM	37
257407	FTM	37
257408	FTM	37
257411	TSB	36
257412	TSB	36
257414	TSB	36
257419	Listeria monocytogenes NCTC 11994	106
257422	FTM	37
257423	TSB	36

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
257424	TSB	36
257425	TSB doppio involucro	36
257434	CHROMagar MRSA II	25
257435	CHROMagar MRSA II	25
257436	TSB	36
257438	FTM	37
257440	Proteus mirabilis ATCC 14153	106
257441	Haemophilus influenzae ATCC 49247	106
257444	Streptococcus agalactiae ATCC 13813	106
257445	BarCode Printing kit	94
257445	kit barcode printer	138
257446	Micro HUB 8 port	138
257450	D/E Neutralizing Broth	35
257458	Acqua sterile	35
257459	Acqua sterile	35
257461	Citrobacter freundii ATCC 8090	106
257462	Enterococcus.hirea ATCC 10541	106
257463	Klebsiella aerogenes NCTC 9528	106
257464	Enterobacter cloacae ATCC 23355	106
257479	Flaconi BACTEC Plus Medium Aerobic	75
257480	CHROMagar Candida	25
257481	CHROMagar Orientation	25
257483	Buf Sod Chlor Pept 300 ml +1% di Tween	35
257487	Flaconi BACTEC Plus Medium Anaerobic	75
257491	Mueller Hinton Fastidious con 5% S. Cavallo + NAD	26
257509	FTM doppio involucro	37
257512	TSB doppio involucro	36
257530	SafePod trasportatore di flaconi	76
257531	SafePod riempimento assorbente	76
257532	SafePod inserto bianco	76
257537	Haemophilus influenzae ATCC 8468	106
257540	FTM involucro singolo	37
257542	Legionella MWY Agar	22
257562	MacConkey II Agar / CLED	27
257574	MacConkey II Agar / Columbia CNA Improved II + 5% S. M.	27
257584	MacConkey II Agar / Columbia CNA Improved II + 5% S. M.	27
257585	CHROMagar Staph aureus / BBL CHROMagar MRSA II	25
257585	CHROMagar Staph aureus/BBL/CHROMagar MRSA II	27
257589	Schaedler Agar/ Schaedler KV Agar with 5% S. M.	27
257606	CHROMagar ESBL (Biplate)	25
257606	CHROMagar ESBL (Biplate)	27
257613	Printer Brother HL5440D	138
257614	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	29
257615	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	29
257616	Sanitizer Neutralizing Agar	29
257617	Sanitizer Neutralizing Agar	29
257619	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Chloramphenicol	29

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
257628	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Chloramphenicol	29
257629	Sanitizer Neutralizing Agar	29
257630	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257631	Pepton Water (400ml) tappo fenolico	35
257632	TrypticaseTM Soy Agar	29
257633	TrypticaseTM Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Penase	29
257634	TrypticaseTM Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Penase	29
257635	TrypticaseTM Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257636	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	29
257637	TrypticaseTM Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257653	MacConkey Broth 100 ml	35
257658	Oxacillin Screen Agar	26
257662	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257663	CHROMagar Candida Medium/Sabouraud GC Agar	25
257663	CHROMagar Candida Medium/Sabouraud GC Agar	27
257664	Gardnerella Selective Agar + 5% S. Uomo	24
257675	Neisseria gonorrhoeae NCTC 8375	106
257681	CHROMagar CPE Screen	25
257697	UPM 800V 230V IN/OUT	138
257699	CHROMagar Staph aureus / BBL CHROMagar MRSA II	25
257700	Epi NUC Server StarterGroup	138
257701	EpiNUC Client StarterGroup	138
257820	Bushnell-Haas Broth	53
258710	DRBC Agar	53
258910	Eugon Agar	54
259010	Eugon Broth	54
259100	Liver Veal Agar	55
259100	Liver Veal Agar	55
259310	Antibiotic Medium 11 NEOMYCIN	52
260001	BD GasPak EZ Anaerobe Container System Sachet con indicatore	70
260300	Tryptose Phosphate Broth	60
260410	Pantothenate Assay Medium	57
260411	GasPak 100 Coperchio	69
260413	GasPak 100 Guarnizione	69
260457	Dispensatore per cartucce singole	105
260463	GasPak 100 Recipiente (2.5 l)	69
260607	GasPak 150 Recipiente (8 l)	69
260610	GasPak 150 Coperchio	69
260626	GasPak 100 Giara completa (2.5 l)	69
260627	GasPak 100 Vented Giara completa (2.5 l)	69
260628	GasPak 150 Giara completa (8 l)	69
260629	GasPak 150 Vented Giara completa (8 l)	69
260640	Dispensatore per 12 cartucce piastre da 150 mm	105
260660	Dispensatore autoapplicatore da 8 posti	105
260661	Dispensatore autoapplicatore da 6 posti	105
260671	BD GasPak EZ Standard Container	69
260672	BD GasPak EZ Large Container	69

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
260673	BD GasPak EZ Standard Rack	69
260674	BD GasPak EZ Large Rack	69
260678	BD GasPak EZ Anaerobe Container System Sachet	70
260679	BD GasPak EZ CO2 Container System Sachet	70
260680	BD GasPak EZ Campy Container System Sachet	70
260683	BD GasPak EZ Anaerobe Pouch System	70
260684	BD GasPak EZ CO2 Pouch System	70
260685	BD GasPak EZ Campy Pouch System	70
261181	Ossidasi	99
261182	Acridine Orange	99
261183	Desossicolato	99
261185	Indolo	96
261185	Indolo (50 test)	99
261187	DMACA indole	99
261188	Lactophenol Cotton Blue (250-500 Test)	99
261189	Dobell O'Connor's Iodine	99
261190	Cloruro ferrico	99
261191	Idrossido di Potassio 10%(150-250 test)	99
261192	Voges-Proskauer "A"	99
261193	Voges-Proskauer "B"	99
261194	India Ink	99
261195	Calcofluor White Reagent (500 test)	99
261196	PYR (250-500 Test)	99
261197	Nitrate A	99
261198	Nitrate B	99
261201	Ninhydrin	99
261203	Catalase (250-500 test su vetrino, 50 Test in provetta)	99
261204	Methylene Blue Loeffler Stain	99
261206	Flagella Stain	99
262100	Tryptose Broth	60
262100	Tryptose Broth	64
262200	Tryptose Broth	60
262710	Middlebrook 7H10 Agar	56
262710	Middlebrook 7H10 Agar	86
263010	Lethen Broth Modified AOAC	55
263010	Lethen Broth Modified AOAC	55
263100	Dextrose Broth	53
263110	Lethen Agar Modified AOAC	55
263110	Lethen Agar Modified AOAC	55
263220	DNASE Test Agar	53
263620	Palcam Medium Base	57
263710	Palcam Antimicrobial Supplement	61
263810	Adjuvant Complete (Freund)	65
263910	Adjuvant Incomplete (Freund)	65
264010	M. Butyricum, Dessiccated	65
264120	Differential Reinforced Clostridial Agar	53
264210	Sabouraud Medium Fluid	58

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
264300	Tryptose agar	60
264310	TTC	61
264410	Tryptone Water	60
264920	Staphylococcus Broth, m	59
265020	TCBS Agar	59
265100	Proteose N° 3 Agar	58
265310	Demi-Fraser Broth Base	53
265310	Demi-Fraser Broth Base	64
265320	Demi-Fraser Broth Base	53
265430	APT Agar	52
265510	APT Broth	52
266200	Dextrose Starch Agar	53
266520	Lactose Peptone Broth	54
266647	Telitromicina TEL-15	104
266710	Antibiotic Medium 8	52
266910	Antibiotic Medium 12	52
267100	Dextrose Agar	53
267710	m FC AGAR	56
267720	m FC AGAR	56
268010	Lethen Agar	55
268010	Lethen Agar	55
268110	Lethen Broth	55
268110	Lethen Broth	55
268510	HC Agar Base	54
268610	D/E Neutralizing Agar	64
268620	D/E Neutralizing Agar	53
268740	Selenite Cystine Broth	58
268820	OF Basal Medium	57
269100	Nutrient Agar 1,5%	57
270309	RPR Antigen Suspension (16 test)	117
270310	Cooke Rose Bengal Agar	53
270333	RPR Antigen Suspension (5 test)	117
271000	Brilliant Green Bile 2%	52
271051	Indicatore di anaerobiosi	70
271055	GasPak co2 Indicator	70
271056	Subculture Venting Unit	76
271120	Yeast Mold Broth	61
271210	Yeast Mold Agar	61
271310	Middlebrook 7H9 Broth	56
271310	Middlebrook 7H9 Broth	86
271510	SBG (Selective Brilliant Green) Sulfa Enrichment	58
271710	BG Sulfa Agar	52
271849	RPR Cards	117
272100	Starch Agar	59
273300	Bismuth Sulphite Agar	52
273520	MIO Medium	57
273610	m Endo Agar LES	56

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
273620	m Endo Agar LES	56
274000	Brilliant Green Bile 2%	52
274210	Acetate Differential Agar	52
274449	RPR Kit	117
274500	SS Agar	59
274520	Phenylalanine Agar	57
274610	m Enterococcus Agar	56
274620	m Enterococcus Agar	56
274710	Sabouraud Agar Modified	58
274720	Sabouraud Agar Modified	58
274930	m Endo Broth	56
275005	Macro-Vue RPR Card Test	117
275020	TGE Broth, m	59
275120	Plate Count Broth, m	58
275220	m HPC Agar	56
275239	Macro-Vue RPR Card Test Quantitative	117
275300	Mac Conkey Agar	56
275300	Mac Conkey Agar	64
275539	Macro-Vue RPR Card Test	117
275610	Minimal Broth Davis w/o Dextrose	57
275710	Mueller Hinton Broth	57
275730	Mueller Hinton Broth	57
276709	RPR Control Cards	117
276810	Baird Parker Agar Base	52
276840	Baird Parker Agar Base	52
276909	RPR Liquid Controls	117
276910	ISP Medium 1	54
277010	ISP Medium 2	54
277210	ISP Medium 4	54
277910	Egg Yolk Tellurite Enrichment	61
278100	Check-Direct CPE Screen for BD MAX™	126
278101	Check-Direct CPE for BD MAX™	126
278610	Tinsdale Base	59
278820	XLD Agar	60
278830	XLD Agar	60
278830	XLD Agar	64
278850	XLD Agar	60
279010	Columbia Blood Agar Base EH	53
279020	Columbia Blood Agar Base EH	53
279020	Columbia Blood Agar Base EH	64
279030	Columbia Blood Agar Base EH	53
279100	Mac Conkey Sorbitol Agar	56
279110	Marine Broth 2216	56
279220	Columbia Blood Agar Base	53
279230	Columbia Blood Agar Base	53
279230	Columbia Blood Agar Base	64
279240	Columbia Blood Agar Base	53

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
279410	Leptospira Medium Base EMJH	55
279410	Leptospira Medium Base EMJH	55
279510	Leptospira Enrichment EMJH	61
279720	SABHI Agar Base	58
280100	Dextrose Tryptone Agar	53
281010	MYP Agar	57
281110	SFP Agar Base	58
281210	Agar Bacteriological Technical	62
281230	Agar Bacteriological Technical	62
281610	Pantothenate Medium AOAC USP	57
281810	Mac Conkey Agar Base	56
281910	D/E Neutralizing Broth	53
282210	Folic Acid Casei Medium MD	54
283510	Candida BCG Agar Base	53
283610	Mycoplasma Supplement	61
283810	Middlebrook 7H11 Agar	57
284920	Lysine Iron Agar	56
285053	BD Kiestra Urine Culture App (1-2 ReadA Compact)	44
285340	Hektoen Enteric Agar	54
285420	Cetrimide Agar Base	53
285610	UBA Medium	60
286220	Tryptic Soy Broth w/o dextrose	51
286910	Motility GI Medium	57
287220	Decarboxylase Medium Base	53
287410	Trichophyton Agar 2	59
287710	Trichophyton Agar 1	59
288110	Lactobacilli MRS Broth	54
288120	Lactobacilli MRS Broth	54
288120	Lactobacilli MRS Broth	64
288130	Lactobacilli MRS Broth	54
288210	Lactobacilli MRS Agar	54
288320	m FC Broth Base	56
288330	m FC Broth Base	56
289020	Decarboxylase Base Moeller	53
289100	Peptone Iron Agar	57
289410	Charcoal agar	53
290001	HYcheck D/E Neutralizing / D/E Neutralizing	28
290002	HYcheck TSA / D/E Neutralizing	28
290003	HYCheck per enterobatteri	28
290004	HYcheck PCA + TTC / PCA + TTC	28
290005	HYcheck conta totale	28
290006	HYcheck Yeast & Moulds	28
290007	HYcheck TTC / Rose Bengal	28
290010	Lactobacilli Agar AOAC	54
290020	FALCON Sputum Collection System	83
290110	Lactobacilli Broth AOAC	54
290721	TAT Broth	35

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
290821	Fluid A con setto e flip cap	37
290831	Fluid D	37
291028	Pefloxacina PEF-5	104
291034	Temocillina TEM-30	104
291037	Trimethoprim TR-2.5	104
291062	Spiramicina SP-100	104
291255	Ceftiofur XNL-30	102
291269	Ampicillin AM-25	102
291270	Augmentin (Amoxicillina/Ac.Clavulanico) AMC-30	102
291272	Cloramfenicolo C-10	102
291273	Ciprofloxacina CIP-1	102
291277	Acido Fusidico FA-10	100
291279	Metronidazole MET-5	103
291280	Mupirocina MUP-5	103
291281	Netilmicina NET-10	103
291285	Penicillina P-1	101
291286	Piperacillin PIP-75	104
291287	Rifampicina RA-2	104
291292	Tetraciclina TE-10	104
291298	Eritromicina E-5	103
291308	Cefotaxime CTX-5	100
291309	Colistina CL-25	103
291311	Teicoplanina TEC-30	104
291314	Cefuroxime CXM-5	102
291370	Amoxicillina AMX-10	102
291423	Piperacillin/Tazobactam 75/10 TZP-85	104
291920	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	61
291930	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	61
291930	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	64
291940	Yeast Nitrogen Base w/o Amino Acids	60
292438	Select APS LB Broth	62
292487	Plate Campy Cefex agar	21
292710	Pseudomonas Isolation Agar	58
292848	TAT Broth	50
292915	Rappaport-VS Broth	33
294020	M Broth	56
294110	McClung Toabe Agar Base	56
294221	Columbia CNA Agar	49
294420	Columbia Broth	53
295020	Spirit Blue Agar	59
295042	Rifampicina RA-30	104
295306	Amoxicillina AMX-25	102
295308	Cefalexina CN-30	102
295339	Nitrofurantoina FM-200	103
295872	Chocolate II + IsoVitaleX Agar Slants	30
295982	Cooked Meat Medium with Glucose, Hemin and Vitamin K1	33
296264	Trypticase Soy Broth Sterile	51

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
296266	LIM Borth (Streptoc.)	33
296358	BHI CC Agar Slant 10% sangue montone e Gentamicina	30
296398	Trimethoprim TR-1.25	104
296510	Trichophyton Agar 3	59
296589	Fosfomicina FF-50	103
296986	Cefradina CH-30	102
297005	EE Broth SP FAB	54
297199	BHI Agar 5% sangue montone	30
297210	Sulfite Agar	59
297250	Plate BI 7H11 & 7H11 Selective	27
297252	Sabouraud Brain Heart Infusion Agar Slants with Chloramphenicol and Gentamicin	31
297307	Chopped Meat Carbohydrate Broth	33
297345	Water sterile (5 ml)	34
297642	Thioglycollate Medium Enriched	34
297649	Sabouraud Dextr. Agar + CAF e Cicloex. Slants	31
297711	Selenite Cystine Broth 20 ml	34
297753	Saline normal (10 ml)	34
297808	Trypticase Soy Broth with 20% Glycerol (1,5 ml)	34
297890	Hemo ID quad (quattro settori)	27
298076	Lauryl Sulphate Broth with MUG	49
298123	Regan-Lowe Charcoal Agar Base	50
298153	M-PA-C Agar	49
298268	Mueller Hinton II (cation adjusted)	33
298291	Plate M-Endo Agar Les	22
298318	D/E Neutralizing Broth (9 ml)	33
298323	Trichosel Broth modified	34
298330	Pylori Rapid Urea Broth	117
298410	TAT Broth Base	59
298518	Thioglycollate Medium Enriched with Calcium Carbonate	34
298710	Fletcher Medium Base	54
299068	Bile Esculin Agar	49
299099	TSA	35
299107	TSB serum	36
299108	Fluid Thioglycollate Medium	37
299111	Fluid A	35
299112	FTM tappo fenolico	37
299113	TSB tappo fenolico	36
299417	FTM tappo fenolico	37
299486	Todd Hewitt with gentamicin e nalidixic acid	34
299701	Dermatophyte Test Medium Modified with Chloramphenicol Slants	31
299906	Potato Dextrose Agar (500ml)	35
437016	BD MAX™ Conical Tubes	123
437519	PCR microfluidic cartridge 24 lanes	123
437522	RNA-3 Extraction kit	123
437522	RNA-3 Extraction Kit	124
437522	RNA-3 Extraction Kit	124
440450	Kit per la determinazione di CT e GC con controllo di amplificazione	128

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
440451	Control Set (CT e GC)	128
440452	Provette pronte all'uso per la lisi da tamponi (CT/GC)	128
440453	Diluente per la lisi	128
440455	Provette e tappi per centrifugazione urine	128
440456	Tappi addizionali (supplementari) già inclusi in 440455	128
440457	Kit per evitare la contaminazione (supplementare) già incluso in 440474 e in 440450	128
440457	Kit per evitare la contaminazione (supplementare) già incluso in 4400610 e in 440621	129
440458	Puntali per pipetta multicanale cod. 440487	128
440458	Puntali per pipetta multicanale cod. 440487	129
440461	Tamponi per prelievo e trasporto campioni (CT/GC)	128
440463	Normalizzatori BD ProbeTec ET	127
440474	Kit per la determinazione di CT con controllo di amplificazione	128
440476	Tamponi per prelievo e trasporto campioni (CT/GC)	128
440479	Priming e Blocco Riscaldante	127
440482	Lysing Heater, 220V	127
440487	Pipetta Multicanale 15-1.250 ml	127
440491	Alimentatore per Pipetta Multicanale	127
440495	Sostegno per Pipetta	127
440502	Lysing Rack	127
440510	Keyboard	127
440610	Kit per la determinazione di M. tuberculosis complex con il controllo interno di amplificazione. Test diretto DTB	129
440621	Kit per la determinazione di M. tuberculosis complex con il controllo interno di amplificazione. Test di conferma da coltura	129
440631	Control Set CC. Per test diretto DTB	129
440635	Control Set CC. Per test di conferma da coltura	129
440636	Kit di preparazione campioni per test conferma coltura	129
440643	Kit di preparazione campioni per test diretto (DTB)	129
440661	Provette e tappi per Micobatteri da 2 ml	129
440679	Tappi supplementari per provette da 2 ml (supplementari) già inclusi in 440661	129
440681	Rack per provette da 2 ml (preparazione campioni)	127
440696	Termometro per sonicatore	127
440698	Rack di pipettamento in plastica	127
440699	Inserito metallico per sonicatore	127
440910	PhoenixSpec™	92
440910	PhoenixSpec™	96
440928	Urine Preservative Transport (UPT) Kit per la raccolta/trasporto e conservazione urina	128
441007	Epicenter Software Versione 5 Configurazione "Ready To Use"	135
441049	Micro MGIT Calibrator	84
441132	Pipetta da 50µl	92
441333	Termometro digitale Probetec	127
441365	Scanner Barcode 9000	76
441365	EpiBarcode Reader 2D	94
441370	Termometro digitale per Bactec FX	76
441385	BACTEC FX Top Unit	73
441386	BACTEC FX Bottom Unit	73
441403	Small barcode labels	138
441404	Large barcode label	138
441503	Medium barcode labels	93

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
441503	Medium barcode labels	138
441624	PHX/PHX AP table	92
441624	PHX/PHX AP table	93
441743	BACTEC MGIT 320	81
441772	BD MAX™ GBS	122
441916	BD MAX 6 Canali	121
441951	PhoenixSpec™ Calibration Kit	92
441951	PhoenixSpec™ Calibration Kit	96
442003	Flaconi BACTEC Myco/F Lytic	82
442020	Flaconi in plastica BACTEC Plus Peds Medium	75
442021	Flaconi in plastica BACTEC Lytic Anaerobic Medium	75
442022	Flaconi in plastica BACTEC Plus Anaerobic Medium	75
442023	Flaconi in plastica BACTEC Plus Aerobic Medium	75
442153	FOS Supplement Kit	74
442192	Flaconi BACTEC K-DVE Plus/F Aerobi	74
442193	Flaconi BACTEC K-DVE Plus/F Anaerobi	74
442194	Flaconi BACTEC K-DVE Peds Plus/F	74
442206	Flaconi BACTEC K-DVE Mycosis-IC/F	74
442260	Flaconi BACTEC K-DVE Standard/F Aerobi	74
442265	Flaconi BACTEC K-DVE Lytic/F Anaerobi	74
442288	Flaconi BACTEC K-DVE Myco/F Lytic	74
442296	BACTEC FX40	73
442299	Installa Kit FX40	76
442555	BD MAX™ Cdiff	121
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	123
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	124
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	124
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	126
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	126
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	126
442820	BD MAX™ ExK™ DNA-2	123
442822	BD MAX™ ExK™ DNA-3	123
442822	BD MAX™ ExK™ DNA-3	124
442826	BD MAX™ ExK™ TNA-2	123
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-3	123
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-3	125
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-2 UTM	125
442829	BD MAX™ DNA MMK (SPC)	123
442829	BD MAX™ DNA MMK (SPC)	124
442830	BD MAX™ TNA MMK (SPC)	123
442845	BD MAX™ TNA MMK	123
442848	BD MAX™ DNA MMK	123

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
442848	BD MAX™ DNA MMK	126
442850	BD MAX™ ExK™ DNA-4	123
442953	BD MAX™ MRSA	121
442960	BD MAX™ Enteric Parasite Panel	122
442963	BD MAX™ Enteric Bacterial Panel	122
442969	BD MAX™ CT/GC	122
442970	BD MAX™ CT/GC/TV	122
442976	Bordetella pertussis PCR Kit	124
442985	Respiratory Flu A/B PCR Kit	124
442987	Enteric Viral Panel PCR kit	124
443159	KIT PREWARM MAX 6	121
443376	UVE Specimen Collection Kit	122
443412	BD MAX™ Conical Tube Holder	123
443413	BD MAX™ 5-Color Seal Sheets	123
443419	BD MAX™ StaphSR	121
443420	UVE Sample Buffer Tubes	122
443461	BD MAX™ MRSA XT	121
443486	BD MAX™ GC real-time PCR	122
443624	Phoenix M50	89
443625	Phoenix M50 - Starter Kit	92
443710	BD MAX™ Vaginal Panel	122
443753	CPU Small Box Nuc	138
443754	Kit Installation Small SB EPI	138
443763	EpiCenter Monitor	94
443763	Monitor Asus	138
443778	Bordetella PCR Kit	125
443779	Atypical pneumo assay PCR Kit	125
443780	Malaria PCR Kit	125
443781	Flu A/B, RSV PCR Kit	125
443782	VanR PCR Kit	124
443783	TB-ID PCR Kit	125
443784	MERS CoV PCR Kit	125
443812	BD MAX™ Extended Enteric Bacterial Panel	122
443826	Pneumocystis jirovecii PCR Kit	125
443829	BioGX Mycoplasma and Ureaplasma panel PCR Kit	124
445518	Tray Vial	76
445529	Rotolo etichette aggiuntive per flaconi BACTEC	76
445870	BACTEC MGIT 960	81
445871	Calibratori Bactec MGIT 960	82
445923	BactecMicro MGIT Reader	84
445941	Starter Kit per Antibigramma Bactec MGIT 960	82
445942	Rack per il trasporto provette MGIT 7ml e AST	82
445943	Trasportatore 5 provette AST Bactec MGIT 960	82
445944	Trasportatore 4 provette AST Bactec MGIT 960	82
445945	Trasportatore 3 provette AST Bactec MGIT 960	82
445946	Trasportatore 2 provette AST Bactec MGIT 960	82
445959	Spare Bar-Code	82

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
445993	Trasportatore 8 provette AST Bactec MGIT 960	82
445999	Calibratori Bactec MGIT 960	82
446250	Affirm VPiII Sample Collection Kit (tamponi di prelievo)	130
446252	Affirm VPiII Test Kit	130
446255	Affirm System Kit	130
447101	Filtro aria strumento	92
447103	Filtro aria elettronica (Filter Electronics Bay)	92
447163	ProceedA TLA-6	42
447202	InoquA	41
447202	InoquA	41
447206	ReadA Compact	41
447206	ReadA Compact	42
447208	SorterA 18-3	42
447209	SorterA 18-6	42
447210	SorterA 24-3	42
447211	SorterA 24-6	42
447212	BarcodA TLA	42
447213	InoquA TLA	42
447214	InoquA Slide Prep Module	41
447214	InoquA Slide Prep Module	41
447214	InoquA Slide Prep Module	42
447248	Connection Table 1000 Right	43
447249	Connection Table 1000 Left	43
447262	Pipet rack holder	44
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	41
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	42
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	44
447265	LABEL BARCODA 40X10MM	45
447266	RIBBON BARCODA FOR 40X10MM	45
447267	BARCODA CLEANING CLOTH 100EA	45
447268	LABEL ERGONOMICA 40X10MM	45
447269	RIBBON ERGONOMICA FOR 40X10MM LABEL	45
447270	LABEL INOQULA 22-86X22-86MM	45
447271	RIBBON INOQULA FOR 22-86X22-86MM LABEL	45
447272	InoquA Magnetic Bead	45
447273	InoquA Bead waste container	45
447274	INOQULA PIPETTE TIP 1ml	45
447288	InoquA BT marketing	45
447289	ImagA BT marketing	45
447290	EnsurA Cabinet InoquA	41
447291	EnsurA Cabinet WCA	41
447292	EnsurA Cabinet TLA	43
447293	ProceedA WCA	41
447296	Utility table 550	43
447297	Digital Reading Workstation	44
447298	ErgonomicA 1650 Left	42
447299	ErgonomicA 1650 Right	42

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
447300	ErgonomicA 2000 Left	42
447301	ErgonomicA 2000 Right	42
447302	ErgonomicA 2200 Left	42
447303	ErgonomicA 2200 Right	43
447305	ReadA Browser Software License	44
447307	Workflow Dashboard License	44
447314	Vacuum cleaner	44
447321	Pipette Tip Waste Container	44
447321	PIPETTE TIP WASTE CONTAINER	45
447322	Inoqua WCA upgrade kit	41
447323	Inoqua WCA upgrade kit pre 1.2	41
447324	FINGER MAGNET FOR BEADS	44
447327	Inoqua Consumable Starter Kit	41
447328	TLA Consumable Starter Kit	43
447329	WCA Consumable Starter Kit	41
447332	DESKTOP ZEBRA LABELPRINTER	44
447333	Biosafety Cabinet	41
447333	Biosafety Cabinet	41
447333	Biosafety Cabinet	42
447334	Dell Keyboards US QWERTY	44
447347	EIZO LED MONITOR 24 INCH	44
447349	PC Dell Standard Mini-Tower	44
447472	Dell Optical USB 2 Buttons Scroll NRXN966	44
447581	DESKTOP HAND SCANNER	44
447599	Slide Rack for Slide prep module Rack per vetrini	45
447605	Bead dispenser 134-1200	44
447777	Power strip & SKF controller Italy	43
447900	ProceedA TLA-4	42
447901	ProceedA TLA-8	42
447902	ProceedA TLA-12	42
447904	ProceedA TLA-10	42
447905	ErgonomicA Inoqua 2000	43
447906	ErgonomicA Maldy 2200 Left	43
447907	ErgonomicA Maldy 2200 Right	43
447908	ErgonomicA Stand Alone 1650	44
447909	ErgonomicA Stand Alone 2000	44
447910	ErgonomicA Stand Alone 2200	44
447911	EnsurA WCA upgrade package	41
448007	Identificazione Gram Negativi	90
448008	Identificazione Gram Positivi	90
448010	Phoenix AP	89
448011	Phoenix AP Startet Kit	93
448012	Phoenix AP ID Solution	93
448013	Phoenix AP Tip Waste Liner	93
448014	Phoenix AP Waste Bottle	93
448015	Phoenix AP Pump Tubing	93
448016	Coperchio PHX AP	93

Indice numerico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
448017	Phoenix AP Inoculation Station	93
448019	Phoenix AP Rack	93
448020	Panel Caddy	92
448025	Pipetta da 25µl	92
448030	Inoculation Station	92
448031	PANEL CLOSER PX 200	92
448037	Puntali per Pipetta	91
448038	Phoenix AP Pipette Tips	93
448040	Phoenix Starter Kit (10 Inoc. Station e 2 Caddy)	92
448100	Phoenix 100	89
448316	Phoenix Yeast ID	90
448785	Phoenix SMIC/ID-11 (identificazione e antibiogramma)	90
448794	Phoenix NMIC/ID-402	89
448796	Phoenix PMIC/ID-88	89
448798	Phoenix PMIC-88	90
448873	Phoenix UNMIC/ID-403	89
448874	Phoenix NMIC-402	90
448876	Phoenix UNMIC-403	90
448984	Thermometer Panel	92
449001	Phoenix NMIC-417 a MIC estesa	90
449009	Phoenix PMIC-96 a MIC estesa	90
* 440887 + 441007	Epicenter Software Versione 5 Configurazione "PLUS"	135
*12SM0001	Scientific Customers Training	143
*18-0066	Check-Direct ESBL Screen for BD MAX™	126
*440980	BD EpiCare Module	136
*440981	BD Multi-Client Module Licence Module	136
*441184	Barcode Printing Module	94
*441184	Barcode printing module	136
*441185	Epicenter sentinel	136
*441928	BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring	77
*441928	BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring	136
*EPIC1	Epicenter "Ready To Use": 2 giorni	139
*EPIC2	Epicenter "PLUS": 5 giorni	139
*EPIC3	per singolo giorno	139
*EPICARETR	Training Modulo Epicare in sede bd Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni	139
*EPIDA	Training Modulo di Sorveglianza in sede BD Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni	139
*EPIDB	Training Modulo di Epidemiologia in sede BD Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni	139
*EPIINT	Instrument interface	137
*EPIL1	Interfaccia per collegamento standard a LIS unidirezionale	138
*EPIL2	Interfaccia per collegamento standard a LIS bidirezionale	138
*EPIL3	Interfaccia per collegamento avanzato a LIS bidirezionale	138
*EPIP1	EpiCenter PLUS	139
*EPIP2	EpiCenter PLUS	139
*EPIR1	EpiCenter RTU	139
*EPIR2	EpiCenter RTU	139
*EPISERV	Modifica al settaggio dell'interfaccia LIS	138
*EPISERV	Integrazioni dati storici, recupero dati, nuovo filtro, consulenza, modifiche della configurazione	137



Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
222721	1-Complex	111
244020	2xYT	52
220958	7H10 Agar Slants	32
220958	7H10 Agar Slants	85
221392	7H11 Agar Slants	32
221392	7H11 Agar Slants	85
218231	A-1 Medium	52
221828	Acetamide Agar Slants	30
274210	Acetate Differential Agar	52
254785	Acido Fusidico FA-10	100
291277	Acido Fusidico FA-10	100
231311	Acido Nalidixico NA-30	100
254730	Acido Nalidixico NA-30	100
254700	Acido Pipemidico PI-20	102
257266	Acqua sterile	35
257458	Acqua sterile	35
257459	Acqua sterile	35
261182	Acridine Orange	99
212536	Acridine Orange Stain	15
212537	Acridine Orange Stain	15
212168	Actinomycete Isolation Agar	52
263810	Adjuvant Complete (Freund)	65
231131	Adjuvant Complete H37 Ra	65
263910	Adjuvant Incomplete (Freund)	65
215710	Adonitol	63
249560	Aerobic Vent	76
254443	Aeromonas Yersinia	21
215810	Aesculin	63
231391	AFB Slide (colorazioni per micobatteri)	15
231391	AFB Slide (colorazioni per micobatteri)	85
446255	Affirm System Kit	130
211918	Affirm VPIII MicroProbe Processor	130
446250	Affirm VPIII Sample Collection Kit (tamponi di prelievo)	130
446252	Affirm VPIII Test Kit	130
281210	Agar Bacteriological Technical	62
281230	Agar Bacteriological Technical	62
214010	Agar Bacto	62
214030	Agar Bacto	62
214040	Agar Bacto	62
214050	Agar Bacto	62
212304	Agar Grade A	51
214510	Agar Granulated	62
214520	Agar Granulated	62
214530	Agar Granulated	62
214220	Agar Noble	62
214230	Agar Noble	62
211672	Agar Sugar Free	62

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
*EPIU2	Aggiornamento da EpiCenter base a successiva versione EpiCenter configurazione "Ready-To-Use"	137
*EPIU3	Aggiornamento da EpiCenter configurazione PLUS a successiva versione EpiCenter configurazione PLUS	137
220218	Aghi per inoculo	12
210912	AK Agar #2 (Sporulating Agar)	49
440491	Alimentatore per Pipetta Multicanale	127
228381	Alkalescens - Dispar Antiserum Poly	112
215350	Amikacin	82
231597	Amikacina AN-30	100
254703	Amikacina AN-30	100
231629	Amoxicillina + Ac. Clavulanico AMC-30	100
254718	Amoxicillina + Ac. Clavulanico AMC-30	100
291370	Amoxicillina AMX-10	102
254741	Amoxicillina AMX-25	102
295306	Amoxicillina AMX-25	102
291269	Ampicillin AM-25	102
231660	Ampicillina + Sulbactam SAM-20	102
231264	Ampicillina AM-10	100
254727	Ampicillina AM-10	100
231263	Ampicillina AM-2	100
253610	Anaerobic Agar	52
su richiesta	Analisi Lean e Change Management	144
220214	Anse da 1 microlitro	12
220215	Anse da 1 microlitro	12
220216	Anse da 10 microlitri	12
220217	Anse da 10 microlitri	12
226340	Antibiotic Medium 1	52
246310	Antibiotic Medium 10 SEED	52
259310	Antibiotic Medium 11 NEOMYCIN	52
266910	Antibiotic Medium 12	52
254655	Antibiotic Medium 19	21
243100	Antibiotic Medium 19 NYSTATIN	52
227020	Antibiotic Medium 2	52
224320	Antibiotic Medium 3	52
210932	Antibiotic Medium 3 (Antibiotic Assay Broth)	49
224410	Antibiotic Medium 4	52
227710	Antibiotic Medium 5	52
266710	Antibiotic Medium 8	52
246210	Antibiotic Medium 9	52
233331	Antimicrobial Vial A, Chlorotetracycline	61
233391	Antimicrobial Vial K, Kanamycin	61
232681	Antimicrobial Vial P, Polymyxin B	61
224321	Antis. POLY (INABA & OGAWA)	109
228201	Antiserum a	111
228211	Antiserum b	111
228221	Antiserum c	111
228231	Antiserum d	111
222731	Antiserum eh	111

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
225441	Antiserum f	111
225451	Antiserum h	111
228241	Antiserum i	111
224301	Antiserum INABA	109
222741	Antiserum k	111
225461	Antiserum m	111
224311	Antiserum OGAWA	109
225481	Antiserum p	111
222751	Antiserum r	111
225501	Antiserum s	111
225511	Antiserum t	111
225541	Antiserum w	111
225551	Antiserum x	111
222761	Antiserum y	111
222771	Antiserum z	112
222791	Antiserum z10	112
225571	Antiserum z15	112
225581	Antiserum z23	112
225611	Antiserum z28	112
222801	Antiserum z29	112
225621	Antiserum z32	112
224731	Antiserum z6	112
254652	Apergillus brasiliensis ATCC 16404	106
265430	APT Agar	52
265510	APT Broth	52
214410	Asparagine	63
246011	AST Broth 4,5 ml	91
246007	AST-S Broth	91
246009	AST-S Indicator	91
443779	Atypical pneumo assay PCR Kit	125
291270	Augmentin (Amoxicillina/Ac.Clavulanico) AMC-30	102
su richiesta	Automation Impact Analysis	144
240920	Azide Blood Agar Base	52
238710	Azide Dextrose Broth	52
231682	Azitromicina AZM-15	100
231625	Azlocillina AZ-75	102
231641	Aztreonam ATM-30	100
245710	B12 Assay Medium USP	52
254110	B12 Culture Agar USP	52
254210	B12 Inoculum Broth USP	52
254648	Bacillus cereus NCTC 7464	106
254612	Bacillus subtilis ATCC 6633	106
231267	Bacitracina 2 units B-2	102
231268	Bacitracina B-10	102
254750	Bacitracina B-10	102
	BACTEC 9120	73
	BACTEC 9240	73

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
441386	BACTEC FX Bottom Unit	73
441385	BACTEC FX Top Unit	73
442296	BACTEC FX40	73
441743	BACTEC MGIT 320	81
445870	BACTEC MGIT 960	81
	BACTEC Touch Software	73
445923	BactecMicro MGIT Reader	84
254480	Bacteroides Bile Esculin Agar + Amikacin	21
254627	Bacteroides fragilis ATCC 25285	106
255084	Baird Parker Agar	21
276810	Baird Parker Agar Base	52
276840	Baird Parker Agar Base	52
447267	BARCODA CLEANING CLOTH 100EA	45
447212	BarcodA TLA	42
257445	BarCode Printing kit	94
*441184	Barcode Printing Module	94
*441184	Barcode printing module	136
256501	BCP Agar	21
221808	BCYE Agar	21
212327	BCYE Agar Base	49
254552	BCYE Agar without Cystein with Pimaricin	21
254414	BCYE Legionella Agar with Vancomycin and Colistin	21
254543	BCYE Legionella Agar with Vancomycin and Colistin	21
257283	BD BACTEC twinset	74
su richiesta	BD BACTECTM BCP	77
su richiesta	BD BACTEC™ BCP	136
*441928	BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring	77
*441928	BD BACTEC™ Blood Volume Monitoring	136
su richiesta	BD Blood Culture E Learning	136
su richiesta	BD Blood Culture E Learning	143
su richiesta	BD Blood Culture E Learning	77
220231	BD CultureSwab MaxV Liquid Amies,	11
220232	BD CultureSwab MaxV Liquid Amies,	11
220233	BD CultureSwab MaxV Liquid Stuart,	11
220234	BD CultureSwab MaxV Liquid Stuart,	11
220236	BD CultureSwab MaxV(+) Amies Gel w/o Charcoal, Tampone doppio	11
220235	BD CultureSwab MaxV(+) Amies Gel w/o Charcoal, Tampone singolo	11
*440980	BD EpiCare Module	136
257264	BD Fluid Thioglycollate Medium (FTM), Double Wrapped	37
260678	BD GasPak EZ Anaerobe Container System Sachet	70
260001	BD GasPak EZ Anaerobe Container System Sachet con indicatore	70
260683	BD GasPak EZ Anaerobe Pouch System	70
260680	BD GasPak EZ Campy Container System Sachet	70
260685	BD GasPak EZ Campy Pouch System	70
260679	BD GasPak EZ CO2 Container System Sachet	70
260684	BD GasPak EZ CO2 Pouch System	70
260672	BD GasPak EZ Large Container	69

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
260674	BD GasPak EZ Large Rack	69
260671	BD GasPak EZ Standard Container	69
260673	BD GasPak EZ Standard Rack	69
285053	BD Kiestra Urine Culture App (1-2 ReadA Compact)	44
	BD Kiestra Urine Culture App (3-4 ReadA Compact)	44
	BD Kiestra Urine Culture App (5-6 ReadA Compact)	44
441916	BD MAX 6 Canali	121
di prossima introd.	BD MAX™ MDR – TB	121
443413	BD MAX™ 5-Color Seal Sheets	123
442555	BD MAX™ Cdiff	121
443412	BD MAX™ Conical Tube Holder	123
437016	BD MAX™ Conical Tubes	123
442969	BD MAX™ CT/GC	122
442970	BD MAX™ CT/GC/TV	122
442848	BD MAX™ DNA MMK	126
442848	BD MAX™ DNA MMK	123
442829	BD MAX™ DNA MMK (SPC)	123
442829	BD MAX™ DNA MMK (SPC)	124
442963	BD MAX™ Enteric Bacterial Panel	122
442960	BD MAX™ Enteric Parasite Panel	122
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	124
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	124
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	125
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	126
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	126
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	126
442818	BD MAX™ ExK™ DNA-1	123
442820	BD MAX™ ExK™ DNA-2	123
442822	BD MAX™ ExK™ DNA-3	124
442822	BD MAX™ ExK™ DNA-3	123
442850	BD MAX™ ExK™ DNA-4	123
442826	BD MAX™ ExK™ TNA-2	123
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-2 UTM	125
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-3	125
442828	BD MAX™ ExK™ TNA-3	123
443812	BD MAX™ Extended Enteric Bacterial Panel	122
di prossima introd.	BD MAX™ Enteric Viral Panel	122
441772	BD MAX™ GBS	122
443486	BD MAX™ GC real-time PCR	122
442953	BD MAX™ MRSA	121
443461	BD MAX™ MRSA XT	121
443419	BD MAX™ StaphSR	121
442845	BD MAX™ TNA MMK	123

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
442830	BD MAX™ TNA MMK (SPC)	123
443710	BD MAX™ Vaginal Panel	122
*440981	BD Multi-Client Module Licence Module	136
220518	BD Sterile Pack Swabs	11
257211	BD Tryptic Soy Broth (TSB)	35
257265	BD Tryptic Soy Broth (TSB), Double Wrapped	35
220222	BD Universal Viral Transport Combo kit	12
220221	BD Universal Viral Transport Standard kit	12
220240	BD Universal Viral Transport, Combo Swab tamponi	12
220220	BD Universal Viral Transport, provette	12
220239	BD Universal Viral Transport, Standard Swab tamponi	12
256055	BD Veritor System	117
447605	Bead dispenser 134-1200	44
213210	Beef Heart for Infusion	62
*FL06801	Benchmarking	144
271710	BG Sulfa Agar	52
297199	BHI Agar 5% sangue montone	30
296358	BHI CC Agar Slant 10% sangue montone e Gentamicina	30
254546	Bifidobacterium Agar Modified	21
211027	BiGGY Agar (Nickerson)	49
255002	BiGGY Agar (Nickerson)	21
299068	Bile Esculin Agar	49
221409	Bile Esculin Agar Slants	30
221410	Bile Esculin Agar Slants	30
213010	Bile Salts N° 3	62
213020	Bile Salts N° 3	62
443829	BioGX Mycoplasma and Ureaplasma panel PCR Kit	124
447333	Biosafety Cabinet	41
447333	Biosafety Cabinet	41
447333	Biosafety Cabinet	42
241910	Biotin Assay Medium	52
273300	Bismuth Sulphite Agar	52
254862	Blank Discs	105
231122	Blank Discs, 1/2" diam.	105
231039	Blank Discs, 1/4" diam.	105
211037	Blood Agar Base (Infusion Agar)	49
211047	Blood Agar Base TSA	49
211047	Blood Agar Base TSA	64
220830	Blood Agar Slants	30
248200	Bordet Gengou	52
254400	Bordet Gengou + 15% S. Montone	24
223101	Bordetella parapertussis Antiserum (200 test su piastra)	109
223781	Bordetella parapertussis FA	109
443778	Bordetella PCR Kit	125
225851	Bordetella pertussis Antigen, Positive Ctrl.	112
223091	Bordetella pertussis Antiserum (200 test su piastra)	109
223591	Bordetella pertussis FA	109

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
442976	Bordetella pertussis PCR Kit	124
211968	Bovine Albumin (Fraction V) 0.2%	51
215330	Bovine albumin 5%	61
211057	Brain Heart CC Agar	49
237200	Brain Heart Infusion	52
237400	Brain Heart Infusion	52
237500	Brain Heart Infusion	52
211065	Brain Heart Infusion Agar	49
241820	Brain Heart Infusion Agar	52
241830	Brain Heart Infusion Agar	52
255003	Brain Heart Infusion Agar	19
256120	Brain Heart Infusion Agar (porcine)	52
211059	Brain Heart Infusion Broth	49
221812	Brain Heart Infusion Broth 5 ml	33
221813	Brain Heart Infusion Broth 5 ml	33
220837	Brain Heart Infusion Broth 8 ml	33
221785	Brain Heart Infusion with 6,5% di Cloruro di Sodio	33
249910	Brain Heart Infusion with PAB and Agar	52
211069	Brain Heart Infusion with PABA	49
227920	Brewer Anaerobic Agar	52
212097	Brilliant Green Agar	19
228530	Brilliant Green Agar	52
218801	Brilliant Green Agar Modified	52
254490	Brilliant Green Agar Modified	21
271000	Brilliant Green Bile 2%	52
274000	Brilliant Green Bile 2%	52
214100	Brilliant Green Bile Agar	52
211086	Brucella Agar	49
255509	Brucella Agar (sangue montone) + Emina + VitK1	24
255027	Brucella Agar with 5% S. Cavallo	24
211088	Brucella Broth	49
	BRUKER IVD MALDI BioTyper	95
	BRUKER MALDI Biotyper RUO (Research Use Only)	95
	BRUKER MALDI BioTyper Satellite	95
	BRUKER MALDI SepsiTyper Kit IVD	95
257086	Buf Sod Chlor Pept 100 ml	35
257483	Buf Sod Chlor Pept 300 ml +1% di Tween	35
257087	Buf Sod Chlor Pept 500 ml	35
257385	Buffer fosfato	35
257204	Buffer fosfato salino	35
218104	Buffered Peptone Water	53
218104	Buffered Peptone Water	64
218105	Buffered Peptone Water	52
257238	Buffered Peptone water	35
257820	Bushnell-Haas Broth	53
261195	Calcofluor White Reagent (500 test)	99
445871	Calibratori Bactec MGIT 960	82

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
445999	Calibratori Bactec MGIT 960	82
218201	Campylobacter Agar Base	53
256058	Campylobacter Agar Butzler	21
254464	Campylobacter Agar Skirrow	21
254095	Campylobacter Blood free selective medium	21
254403	Campylobacter Blood free selective medium	21
254645	Campylobacter jejuvi NCTC 11322	106
254001	Campylobacter Selective Agar + 10% S. Montone	24
254069	Campylobacter Selective Agar + 10% S. Montone	24
221747	Campylobacter Selective Thioglycollate Medium	33
254625	Candida albicans ATCC 10231	106
254611	Candida albicans ATCC 2091	106
283510	Candida BCG Agar Base	53
215351	Capreomycin Sulfate	82
231555	Carbenicillina CB-100	102
211102	Cary Blair Transport Medium	49
211106	Casman Agar Base	49
261203	Catalase (250-500 test su vetrino, 50 Test in provetta)	99
221739	CDC + sangue montone 5% + PEA (Phenylethyl Alcohol)	24
221846	CDC Anaer. Blood Agar II with Kana-Vanco	24
257614	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	29
257615	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	29
257636	CDC Anaerobe Agar Base and Penase	29
256506	CDC Anaerobe Blood Agar	24
231653	Cefaclor CEC-30	100
254755	Cefaclor CEC-30	100
254758	Cefadroxil CFR-30	100
254732	Cefalexina CN-30	102
295308	Cefalexina CN-30	102
231271	Cefalotina CF-30	102
254704	Cefalotina CF-30	102
231593	Cefazolina CZ-30	102
254734	Cefazolina CZ-30	102
231713	Cefdinir CDR-5	102
231696	Cefepime FEP-30	100
254893	Cefepime FEP-30	100
231650	Cefinase	105
232150	Cefixime CFM-10	102
231664	Cefixime CFM-5	100
231613	Cefoperazone CFP-75	102
254875	Cefoperazone/Sulbactam 75/30 SCP-105	102
231751	Cefotaxime / Ac. Clavulanico CTX30/CLA10	102
231752	Cefotaxime / Ac. Clavulanico CTX30/CLA10	102
231607	Cefotaxime CTX-30	102
254713	Cefotaxime CTX-30	102
291308	Cefotaxime CTX-5	100

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
231656	Cefotetan CTT-30	102
254762	Cefotiam 30 CFT-30	102
231591	Cefoxitina FOX-30	100
254711	Cefoxitina FOX-30	100
231674	Cefpodoxime CPD-10	100
231684	Cefprozil CPR-30	102
296986	Cefradina CH-30	102
254760	Cefsulodin CFS-30	102
231754	Ceftazidime / Ac. Clavulanico CAZ30/CLA10	102
231753	Ceftazidime / Ac. Clavulanico CAZ30/CLA10	102
232237	Ceftazidime CAZ-10	100
231633	Ceftazidime CAZ-30	102
254878	Ceftazidime CAZ-30	102
291255	Ceftiofur XNL-30	102
231623	Ceftizoxime ZOX-30	102
231635	Ceftriaxone CRO-30	100
254722	Ceftriaxone CRO-30	100
231621	Cefuroxime CXM-30	100
254775	Cefuroxime CXM-30	100
291314	Cefuroxime CXM-5	102
216010	Cellobiose	63
H542 4000 410	Centrifuga Eppendorf 5424	127
256180	Cepacia Medium	22
285420	Cetrimide Agar Base	53
211805	Chapman Stone Medium	53
289410	Charcoal agar	53
278101	Check-Direct CPE for BD MAX™	126
278100	Check-Direct CPE Screen for BD MAX™	126
*18-0066	Check-Direct ESBL Screen for BD MAX™	126
231274	Chloramphenicol C-30	100
254725	Chloramphenicol C-30	100
257011	Chocolate (Blood Agar Base N°2)	24
254060	Chocolate II + IsoVitaleX Agar	20
254089	Chocolate II + IsoVitaleX Agar	20
254046	Chocolate II + IsoVitaleX Agar + Bacitracina	24
295872	Chocolate II + IsoVitaleX Agar Slants	30
297307	Chopped Meat Carbohydrate Broth	33
254106	CHROMagar Candida	25
257480	CHROMagar Candida	25
257663	CHROMagar Candida Medium/Sabouraud GC Agar	25
257663	CHROMagar Candida Medium/Sabouraud GC Agar	27
257681	CHROMagar CPE Screen	25
257606	CHROMagar ESBL (Biplate)	25
257606	CHROMagar ESBL (Biplate)	27
257434	CHROMagar MRSA II	25
257435	CHROMagar MRSA II	25
254105	CHROMagar O157	25

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254489	CHROMagar Orientat./Columbia CNA+5% S. M.	27
254107	CHROMagar Orientation	25
257481	CHROMagar Orientation	25
254489	CHROMagar Orientation/Columbia CNA+5% S. M.	25
254104	CHROMagar Salmonella	25
257372	CHROMagar Salmonella/XLD Agar	25
257372	CHROMagar Salmonella/XLD Agar	27
257074	CHROMagar Staph aureus	25
257099	CHROMagar Staph aureus	25
257585	CHROMagar Staph aureus / BBL CHROMagar MRSA II	25
257699	CHROMagar Staph aureus / BBL CHROMagar MRSA II	25
257585	CHROMagar Staph aureus/BBL/CHROMagar MRSA II	27
291273	Ciprofloxacina CIP-1	102
231658	Ciprofloxacina CIP-5	100
254724	Ciprofloxacina CIP-5	100
221026	Citrate (Simmons) Agar Slants	30
257461	Citrobacter freundii ATCC 8090	106
231678	Clarithromicina CLR-15	100
212218	CLED Agar	49
254003	CLED Agar	19
254070	CLED Agar	19
255529	CLED Agar (Bevis)	19
254733	Clindamicina CC-10	102
231275	Clindamicina CC-2	100
254752	Clindamicina CC-2	100
291272	Cloramfenicolo C-10	102
261190	Cloruro ferrico	99
254406	Clostridium difficile Agar with 7% S. Montone	24
222228	Clostridium difficile Selective agar	21
254628	Clostridium perfringens ATCC 13124	106
254614	Clostridium sporogenes ATCC 19404	106
231276	Cloxacillina CX-1	102
211116	Coagulase Mannitol Agar	49
231278	Colistina CL-10	103
254766	Colistina CL-10	103
291309	Colistina CL-25	103
256006	Columbia Agar + 5% S. Cavallo	20
254005	Columbia Agar + 5% S. Montone	20
254071	Columbia Agar + 5% S. Montone	20
211124	Columbia Agar Base	49
211125	Columbia Agar Base	49
279220	Columbia Blood Agar Base	53
279230	Columbia Blood Agar Base	53
279230	Columbia Blood Agar Base	64
279240	Columbia Blood Agar Base	53
279010	Columbia Blood Agar Base EH	53
279020	Columbia Blood Agar Base EH	53

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
279020	Columbia Blood Agar Base EH	64
279030	Columbia Blood Agar Base EH	53
294420	Columbia Broth	53
221600	Columbia CNA + 5% S. M. / MacConkey	27
212104	Columbia CNA Agar	49
294221	Columbia CNA Agar	49
254072	Columbia CNA Agar + + 5% S. Montone	20
254007	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone	20
257303	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone Improved II	20
257306	Columbia CNA Agar + 5% S. Montone Improved II	20
255086	Columbia CNA Mod. + 5% S. Montone + CV	20
254097	Columbia III Agar + 5% S. Montone	20
254098	Columbia III Agar + 5% S. Montone	20
221609	Confezioni sterili di fiale Port-A-Cul	12
447249	Connection Table 1000 Left	43
447248	Connection Table 1000 Right	43
440451	Control Set (CT e GC)	128
440635	Control Set CC. Per test di conferma da coltura	129
440631	Control Set CC. Per test diretto DTB	129
270310	Cooke Rose Bengal Agar	53
221508	Cooked Meat Medium	33
226730	Cooked Meat Medium	53
295982	Cooked Meat Medium with Glucose, Hemin and Vitamin K1	33
448016	Coperchio PHX AP	93
211132	Corn Meal Agar	49
443753	CPU Small Box Nuc	138
245010	Crystal Anaerobe ID	96
245016	Crystal Color Reaction Chart	96
245000	Crystal Enteric / Non Fermenter ID	96
245029	Crystal Enteric/Stool ID inoculum fluid	96
245038	Crystal GP inoculum	96
245140	Crystal Gram Positive ID	96
245130	Crystal Neisseria / IHaemophilus ID	96
245150	Crystal Rapid Gram Positive ID	96
245015	Crystal Spec Calibration Kit	96
211094	CTA Agar	49
211096	CTA Medium	49
221632	CTA Medium 8 ml	30
221633	CTA Medium with Dextrose	30
221635	CTA Medium with Lactose	30
221637	CTA Medium with Maltose	30
220144	Culture Swab EZ Tampone singolo	11
220093	CultureSwab (Amies, tampone singolo)	11
220133	CultureSwab (Stuart, filo in alluminio)	11
220116	CultureSwab Anaerobi	11
220097	CultureSwab Cary-Blair, Tampone singolo	11
220145	CultureSwab EZ II Tampone doppio	11

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
220121	CultureSwab Plus	11
220115	CultureSwab sterile, tampone singolo	11
220109	CultureSwab Tampone doppio (Stuart Modificato)	11
220099	CultureSwab Tampone singolo (Stuart modificato)	11
245032	Crystal Panel Viewer	96
247100	Cystine Heart Agar	53
252310	Cystine Tryptic Agar	53
233810	Czapek Dox Broth	53
233910	Czapek Solution Agar	53
268610	D/E Neutralizing Agar	64
268620	D/E Neutralizing Agar	53
257114	D/E Neutralizing Broth	35
257450	D/E Neutralizing Broth	35
281910	D/E Neutralizing Broth	53
298318	D/E Neutralizing Broth (9 ml)	33
232116	Dalfopristin/Quinupristin (Synercid) SYN-15	103
254012	DCLS (Desossicolato Citrato Lactosio Saccarosio) Agar	21
211144	DCLS Agar	49
254553	DCLS Agar Modified/ Hektoen Enteric Agar	27
289020	Decarboxylase Base Moeller	53
287220	Decarboxylase Medium Base	53
447334	Dell Keyboards US QWERTY	44
447472	Dell Optical USB 2 Buttons Scroll NRXN966	44
265310	Demi-Fraser Broth Base	53
265310	Demi-Fraser Broth Base	64
265320	Demi-Fraser Broth Base	53
254429	Dermatophyte Agar	21
212330	Dermatophyte Test Medium Base	49
299701	Dermatophyte Test Medium Modified with Chloramphenicol Slants	31
447581	DESKTOP HAND SCANNER	44
447332	DESKTOP ZEBRA LABELPRINTER	44
261183	Desossicolato	99
227310	Desoxycholate Agar	53
254010	Desoxycholate Agar	19
227410	Desoxycholate Citrate Agar	53
242010	Desoxycholate Lactose Agar	53
215510	Dextrose / Glucose	63
215530	Dextrose / Glucose	63
267100	Dextrose Agar	53
263100	Dextrose Broth	53
266200	Dextrose Starch Agar	53
280100	Dextrose Tryptone Agar	53
216310	D-Galactose	63
264120	Differential Reinforced Clostridial Agar	53
447297	Digital Reading Workstation	44
440453	Diluyente per la lisi	128
255460	Directigen Group B Strep Test	117

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
256391	Directigen Meningitidis Specimen Buffer	117
252360	Directigen Meningitis Combo Test	117
255560	Directigen Neisseria Meningitidis gruppo B/E. Coli K1	117
260661	Dispensatore autoapplicatore da 6 posti	105
260660	Dispensatore autoapplicatore da 8 posti	105
260640	Dispensatore per 12 cartucce piastre da 150 mm	105
260457	Dispensatore per cartucce singole	105
261187	DMACA indole	99
217020	D-Mannitol	63
211179	DNase Test Agar	49
255506	DNase Test Agar	21
263220	DNASE Test Agar	53
222020	DNASE Test Agar w. Methyl Green	53
261189	Dobell O'Connor's Iodine	99
232219	Doripenem DOR-10	100
231286	Doxiciclina D-30	103
254780	Doxiciclina D-30	103
258710	DRBC Agar	53
256500	Drigalski Lactose Agar	21
256525	Drigalski Lactose Agar + Cefotaxime	21
231748	DrySlide INDOLE 75	99
231749	DrySlide NITROCEFIN 25	99
231746	DrySlide OXIDASE 75	99
231747	DrySlide PYR	99
217910	D-Sorbitol	63
238510	Dubos Broth Base	53
215334	Dubos Medium Albumin Complex	61
237310	Dubos Oleic Agar Base	53
215333	Dubos Oleic Albumin Complex	61
216210	Dulcitol	63
218110	D-Xylose	63
221591	E. coli H Antiserum H7	109
229701	E. coli O Antiserum O157	109
231430	EC Medium	53
234020	EC Medium Modified	53
222200	EC Medium w. MUG	53
254959	EE broth	35
256620	EE Broth Mossel	53
297005	EE Broth SP FAB	54
215329	Egg Yolk Enrichment	61
233472	Egg Yolk Enrichment	61
277910	Egg Yolk Tellurite Enrichment	61
212357	Egg Yolk Tellurite Solution	51
447303	EgonomicA 2200 Right	43
447347	EIZO LED MONITOR 24 INCH	44
212183	Elliker broth	54
254014	EMB Agar	19

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254073	EMB Agar	19
211215	EMB Agar Modified	49
211221	EMB Levine Agar	49
222701	EN-Complex	111
211199	Endo Agar	49
254016	Endo Agar	19
254074	Endo Agar	19
231662	Enoxacina ENX-10	103
231717	Enrofloxacin ENO-5	103
447290	EnsurA Cabinet InoquiA	41
447292	EnsurA Cabinet TLA	43
447291	EnsurA Cabinet WCA	41
447911	EnsurA WCA upgrade package	41
442987	Enteric Viral Panel PCR kit	124
254609	Enterobacter aerogenes ATCC 13048	106
257464	Enterobacter cloacae ATCC 23355	106
212205	Enterococcosel Agar	49
254019	Enterococcosel Agar	21
212207	Enterococcosel Broth	49
221383	Enterococcosel Broth	33
254999	Enterococcus faecalis ATCC 19433	106
254602	Enterococcus faecalis ATCC 29212	106
257388	Enterococcus faecalis van A ATCC 51299	106
222201	Enterococcus Screen Agar, 4 settori	26
257462	Enterococcus.hirea ATCC 10541	106
257700	Epi NUC Server StarterGroup	138
441365	EpiBarcode Reader 2D	94
*EPIC2	Epicenter "PLUS": 5 giorni	139
*EPIC1	Epicenter "Ready To Use": 2 giorni	139
443763	EpiCenter Monitor	94
*EPIP1	EpiCenter PLUS	139
*EPIP2	EpiCenter PLUS	139
*EPIR2	EpiCenter RTU	139
*EPIR1	EpiCenter RTU	139
*441185	Epicenter sentinel	136
* 440887 + 441007	Epicenter Software Versione 5 Configurazione "PLUS"	135
441007	Epicenter Software Versione 5 Configurazione "Ready To Use"	135
257701	EpiNUC Client StarterGroup	138
447298	ErgonomicA 1650 Left	42
447299	ErgonomicA 1650 Right	42
447300	ErgonomicA 2000 Left	42
447301	ErgonomicA 2000 Right	42
447302	ErgonomicA 2200 Left	42
447905	ErgonomicA InoquiA 2000	43
447906	ErgonomicA Maldi 2200 Left	43
447907	ErgonomicA Maldi 2200 Right	43
447908	ErgonomicA Stand Alone 1650	44

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
447909	ErgonomicA Stand Alone 2000	44
447910	ErgonomicA Stand Alone 2200	44
231290	Eritromicina E-15	100
254731	Eritromicina E-15	100
231289	Eritromicina E-2	103
291298	Eritromicina E-5	103
232174	Ertapenem ETP-10	100
232175	Ertapenem ETP-10	101
254616	Escherichia coli ATCC 10536	106
254986	Escherichia coli ATCC 25922	106
254607	Escherichia coli ATCC 35218	106
254621	Escherichia coli ATCC 8739	106
248810	Esculin Iron Agar	54
231575	Ethambutol EM-25	86
231575	Ethambutol EM-25	105
231576	Ethambutol EM-50	86
231576	Ethambutol EM-50	105
231577	Ethionamide EA-25	86
231577	Ethionamide EA-25	105
258910	Eugon Agar	54
259010	Eugon Broth	54
223142	FA Buffer Dried	112
223143	FA Buffer Dried	112
229471	Factor 1, 2, 12 A	110
228191	Factor 1, 3, 10, 15, 19, 34 Group E	110
229731	Factor 1, 4, 12, 27 B	110
229481	Factor 1, 4, 5, 12 Group B	110
222621	Factor 1, 6, 14, 24, 25 Group H	111
229511	Factor 1, 9, 12 D1	110
222571	Factor 10 E1	110
222601	Factor 11 F	110
222641	Factor 1-16, 19, 22-25, 34 & Poly A-I & Vi	111
230291	Factor 13, 22, 23, 36, 37 G	110
222611	Factor 13, 22, 36, G1	110
230201	Factor 13, 23, 22 Group G	110
226611	Factor 14	110
222581	Factor 15 E2, E3	110
222631	Factor 16 I	111
211780	Factor 17 J	111
225181	Factor 18 K	111
222591	Factor 19 E4	110
228141	Factor 2 A	110
226621	Factor 20	110
225191	Factor 21 L	111
226631	Factor 22 G1	110
226641	Factor 23 G2	110
226671	Factor 27	111

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
211781	Factor 28 M	111
229521	Factor 3, 10 E1	110
229541	Factor 3, 15 E2	110
230181	Factor 3, 15, 34 E3	110
211783	Factor 30 N	111
211778	Factor 34 E3	110
225221	Factor 35 O	111
226591	Factor 4 B	110
228151	Factor 4, 5 B	110
226601	Factor 5 B	110
229491	Factor 6, 7 Group C1	110
229501	Factor 6, 8, 20 C2	110
228161	Factor 7 C1, C4	110
228171	Factor 8 C2, C3	110
230161	Factor 8, 20 C3	110
228181	Factor 9 D	110
230171	Factor 9, 46 D2	110
228271	Factor Vi	111
290020	FALCON Sputum Collection System	83
447103	Filtro aria elettronica (Filter Electronics Bay)	92
447101	Filtro aria strumento	92
447324	FINGER MAGNET FOR BEADS	44
221602	Flaconcini da trasporto Port-A-Cul	12
442265	Flaconi BACTEC K-DVE Lytic/F Anaerobi	74
442288	Flaconi BACTEC K-DVE Myco/F Lytic	74
442206	Flaconi BACTEC K-DVE Mycosis-IC/F	74
442194	Flaconi BACTEC K-DVE Peds Plus/F	74
442192	Flaconi BACTEC K-DVE Plus/F Aerobi	74
442193	Flaconi BACTEC K-DVE Plus/F Anaerobi	74
442260	Flaconi BACTEC K-DVE Standard/F Aerobi	74
442003	Flaconi BACTEC Myco/F Lytic	82
257479	Flaconi BACTEC Plus Medium Aerobic	75
257487	Flaconi BACTEC Plus Medium Anaerobic	75
442021	Flaconi in plastica BACTEC Lytic Anaerobic Medium	75
442023	Flaconi in plastica BACTEC Plus Aerobic Medium	75
442022	Flaconi in plastica BACTEC Plus Anaerobic Medium	75
442020	Flaconi in plastica BACTEC Plus Peds Medium	75
prossima introd.	Flaconi in plastica BACTEC Standard Aerobic Medium	75
prossima introd.	Flaconi in plastica BACTEC Standard Anaerobic Medium	75
261206	Flagella Stain	99
298710	Fletcher Medium Base	54
443781	Flu A/B, RSV PCR Kit	125
232201	Fluconazole FCA 25	103
254979	Fluid A	37
299111	Fluid A	35
257222	Fluid A con setto e doppio involucro	37
257263	Fluid A con setto e doppio involucro	37

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254979	Fluid A con setto e flip cap	37
257332	Fluid A con setto e flip cap	37
290821	Fluid A con setto e flip cap	37
254961	Fluid A con tappo a vite	37
257223	Fluid D	37
290831	Fluid D	37
225620	Fluid Thioglycollate Medium	54
225630	Fluid Thioglycollate Medium	54
225630	Fluid Thioglycollate Medium	64
225640	Fluid Thioglycollate Medium	54
225650	Fluid Thioglycollate Medium	54
257144	Fluid Thioglycollate Medium	37
299108	Fluid Thioglycollate Medium	37
236310	Fluid Thioglycollate Medium w/o Dextrose	54
243210	Fluid Thioglycollate Medium w/o Dextrose and Indicator	54
282210	Folic Acid Casei Medium MD	54
231810	Folic Acid Medium	54
212169	Folic AOAC Medium	54
442153	FOS Supplement Kit	74
254788	Fosfomicina con glucose 6-phosphate 50 FF-50	103
231709	Fosfomicina FF-200	103
296589	Fosfomicina FF-50	103
241050	Francisella tularensis	109
211766	Fraser Broth Base	54
211767	Fraser Broth Base	54
211742	Fraser Broth supplement	61
257206	FT con 1 % di Tween	37
257143	FTM	37
257249	FTM	37
257275	FTM	37
257406	FTM	37
257407	FTM	37
257408	FTM	37
257422	FTM	37
257438	FTM	37
257540	FTM involucro singolo	37
257097	FTM doppio involucro	37
257212	FTM doppio involucro	37
257370	FTM doppio involucro	37
257509	FTM doppio involucro	37
257246	FTM special	37
257217	FTM special doppio involucro	37
257219	FTM special doppio involucro	37
299112	FTM tappo fenolico	37
299417	FTM tappo fenolico	37
257317	FTM wide mouth	37
230809	Furazolidone FX-100	103

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254094	Gardnerella Selective Agar + 5% S. Umano	24
257664	Gardnerella Selective Agar + 5% S. Umano	24
260411	GasPak 100 Coperchio	69
260626	GasPak 100 Giara completa (2.5 l)	69
260413	GasPak 100 Guarnizione	69
260463	GasPak 100 Recipiente (2.5 l)	69
260627	GasPak 100 Vented Giara completa (2.5 l)	69
260610	GasPak 150 Coperchio	69
260628	GasPak 150 Giara completa (8 l)	69
260607	GasPak 150 Recipiente (8 l)	69
260629	GasPak 150 Vented Giara completa (8 l)	69
271055	GasPak co2 Indicator	70
231760	Gatifloxacin GAT-5	103
257079	GBS GroupB Streptococcal Differential Agar (Granada Medium)	22
228950	GC Medium Base	54
254554	GC-Lect	22
254555	GC-Lect	22
222691	G-Complex	111
214340	Gelatin	62
231299	Gentamicina GM-10	101
254726	Gentamicina GM-10	101
231693	Gentamicina GM-120	103
232236	Gentamicina GM-30	101
218091	Giolitti-Cantoni Broth Base	54
221677	Glucose Broth with Phenol Red con campanella	33
228210	Glycerol	62
228220	Glycerol	62
211279	GN Broth	49
221729	GN Broth	33
221730	GN Broth	33
248610	GN Broth HAJNA	54
212544	Gram Basic Fucsin	15
212545	Gram Basic Fucsin	15
212525	Gram Crystal Violet	15
212526	Gram Crystal Violet	15
212527	Gram Decolorizer	15
212528	Gram Decolorizer	15
212543	Gram Iodine (stabilized)	15
212542	Gram Iodine Stabilized	15
212531	Gram Safranin	15
212532	Gram Safranin	15
231401	Gram Slide (colorazione di Gram)	15
212539	Gram Stain Kit (Iodine stabilized) (250 test)	15
254050	Group A Sel. Strep Agar (ssA) + 5% S. Montone	24
221783	Group A Selective (ssA) / TSA II + 5% S. M.	27
257007	GVPC Agar	22
222501	H. Influenzae antis. type a	109

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
222361	H. Influenzae antis. type b	109
227891	H. Influenzae antis. type c	109
227901	H. Influenzae antis. type d	109
227911	H. Influenzae antis. type e	109
227921	H. Influenzae antis. type f	109
222371	H. Influenzae POLY	109
257441	Haemophilus influenzae ATCC 49247	106
257537	Haemophilus influenzae ATCC 8468	106
254058	Haemophilus Test Medium Agar	26
268510	HC Agar Base	54
244100	Heart Infusion Agar	54
244400	Heart Infusion Agar	54
238100	Heart Infusion Broth	54
238400	Heart Infusion Broth	54
254009	Hektoen Enteric Agar	19
254075	Hektoen Enteric Agar	19
285340	Hektoen Enteric Agar	54
254430	Helicobacter Selective Agar + 7% S. Cavallo Lisato	24
297890	Hemo ID quad (quattro settori)	27
212392	Hemoglobin Dried Bovine	51
211874	Hemoglobin Solution 2%	51
222240	Herrold's Egg Yolk Agar	32
222240	Herrold's Egg Yolk Agar	85
222241	Herrold's Egg Yolk Agar	32
222241	Herrold's Egg Yolk Agar	85
222232	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	32
222232	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	85
222233	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	32
222233	Herrold's Egg Yolk Agar W/Micobactin J	85
290005	HYcheck conta totale	28
290001	HYcheck D/E Neutralizing / D/E Neutralizing	28
290004	HYcheck PCA + TTC / PCA + TTC	28
290003	HYCheck per enterobatteri	28
290002	HYcheck TSA / D/E Neutralizing	28
290007	HYcheck TTC / Rose Bengal	28
290006	HYcheck Yeast & Moulds	28
448007	Identificazione Gram Negativi	90
448008	Identificazione Gram Positivi	90
261191	Idrossido di Potassio 10%(150-250 test)	99
447289	ImagA BT marketing	45
231645	Imipenem IPM-10	101
254797	Imipenem IPM-10	101
261194	India Ink	99
246004	Indicatore Antibiogramma	91
271051	Indicatore di anaerobiosi	70
211299	Indole Nitrite Medium	49
261185	Indolo	96

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
261185	Indolo (50 test)	99
448030	Inoculation Station	92
447202	InoquA	41
447202	InoquA	41
447273	InoquA Bead waste container	45
447288	InoquA BT marketing	45
447327	InoquA Consumable Starter Kit	41
447272	InoquA Magnetic Bead	45
447274	INOQULA PIPETTE TIP 1ml	45
447214	InoquA Slide Prep Module	41
447214	InoquA Slide Prep Module	41
447214	InoquA Slide Prep Module	42
447213	InoquA TLA	42
447322	InoquA WCA upgrade kit	41
447323	InoquA WCA upgrade kit pre 1.2	41
216410	Inositol	63
440699	Inserto metallico per sonicatore	127
442299	Installa Kit FX40	76
*EPIINT	Instrument interface	137
prossima introd.	Instrument Server	45
*EPISERV	Integrazioni dati storici, recupero dati, nuovo filtro, consulenza, modifiche della configurazione	137
*EPIL3	Interfaccia per collegamento avanzato a LIS bidirezionale	138
*EPIL2	Interfaccia per collegamento standard a LIS bidirezionale	138
*EPIL1	Interfaccia per collegamento standard a LIS unidirezionale	138
231571	Isoniazide INH-1	86
231571	Isoniazide INH-1	105
231572	Isoniazide INH-5	86
231572	Isoniazide INH-5	105
254021	Isosensitest Agar	26
211875	IsoVitaleX Enrichment	51
211876	IsoVitaleX Enrichment	51
276910	ISP Medium 1	54
277010	ISP Medium 2	54
277210	ISP Medium 4	54
231301	Kanamicina K-30	86
231301	Kanamicina K-30	103
254799	Kanamicina K-30	103
215348	Kanamycin Sulfate	82
440510	Keyboard	127
249610	KF Streptococcus Agar	54
212226	KF Streptococcus Broth	54
254413	Kimmig	22
257445	kit barcode printer	138
440636	Kit di preparazione campioni per test conferma coltura	129
440643	Kit di preparazione campioni per test diretto (DTB)	129
256050	Kit Direct EZ FLU A+B	117
256041	Kit Flu A + B HOSPITAL (per Laboratori)	117

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
256045	Kit Flu A + B PHYSICIAN (Point-of-Care)	117
256040	Kit GRP STREP A (Point-of Care)	117
443754	Kit Installation Small SB EPI	138
440457	Kit per evitare la contaminazione (supplementare) già incluso in 4400610 e in 440621	129
440457	Kit per evitare la contaminazione (supplementare) già incluso in 440474 e in 440450	128
440474	Kit per la determinazione di CT con controllo di amplificazione	128
440450	Kit per la determinazione di CT e GC con controllo di amplificazione	128
440621	Kit per la determinazione di M. tuberculosis complex con il controllo interno di amplificazione. Test di conferma da coltura	129
440610	Kit per la determinazione di M. tuberculosis complex con il controllo interno di amplificazione. Test diretto DTB	129
443159	KIT PREWARM MAX 6	121
256042	Kit RSV HOSPITAL (per Laboratori)	117
256038	Kit RSV PHYSICIAN (Point-of Care)	117
245124	Kit supplemento per la crescita provette MGIT 7 ml	81
257463	Klebsiella aerogenes NCTC 9528	106
254656	Klebsiella pneumoniae ESBL ATCC 700603	106
220897	Kligler Iron Agar Slants	31
211317	Kligler Iron Agar	49
447265	LABEL BARCODA 40X10MM	45
447268	LABEL ERGONOMICA 40X10MM	45
447270	LABEL INOQUILA 22-86X22-86MM	45
290010	Lactobacilli Agar AOAC	54
290110	Lactobacilli Broth AOAC	54
288210	Lactobacilli MRS Agar	54
288110	Lactobacilli MRS Broth	54
288120	Lactobacilli MRS Broth	54
288120	Lactobacilli MRS Broth	64
288130	Lactobacilli MRS Broth	54
261188	Lactophenol Cotton Blue (250-500 Test)	99
215620	Lactose	63
211835	Lactose Broth	54
242000	Lactose Broth	54
242000	Lactose Broth	64
243000	Lactose Broth	54
256668	Lactose Broth	35
266520	Lactose Peptone Broth	54
245036	Lampada bianca per Crystal Panel Viewer	96
245034	Lampada UV per Crystal Panel Viewer	96
215920	L-Arabinose	63
441404	Large barcode label	138
224150	Lauryl Sulfate Broth	55
224150	Lauryl Sulfate Broth	55
211740	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55
211740	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55
211744	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55
211744	Lauryl Sulfate Broth + MUG	55
211338	Lauryl Sulphate Broth	49
298076	Lauryl Sulphate Broth with MUG	49

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
240110	LB Agar, Lennox	55
240110	LB Agar, Lennox	55
244510	LB Agar, Miller	55
244510	LB Agar, Miller	55
244520	LB Agar, Miller	55
244520	LB Agar, Miller	55
240230	LB Broth, Lennox	55
240230	LB Broth, Lennox	55
244610	LB Broth, Miller	55
244610	LB Broth, Miller	55
211327	LBS Agar	49
255011	LBS Agar	22
222711	L-Complex	111
254549	Legionella Agar (NEN)	22
254550	Legionella Agar (NEN) without Antibiotics with Pimaricin	22
233901	Legionella agar Enrichment	61
257542	Legionella MWY Agar	22
211883	Leptospira Enrichment	51
279510	Leptospira Enrichment EMJH	61
279410	Leptospira Medium Base EMJH	55
279410	Leptospira Medium Base EMJH	55
268010	Letheen Agar	55
268010	Letheen Agar	55
263110	Letheen Agar Modified AOAC	55
263110	Letheen Agar Modified AOAC	55
268110	Letheen Broth	55
268110	Letheen Broth	55
257326	Letheen Broth 5% Tween 80, modificato (90ml)	35
257325	Letheen Broth Modified	35
257327	Letheen Broth Modified	35
263010	Letheen Broth Modified AOAC	55
263010	Letheen Broth Modified AOAC	55
231705	Levofloxacin LVX-5	101
231706	Levofloxacin LVX-5	101
	Libreria di riferimento Micobatteri BRUKER	95
296266	LIM Borth (Streptoc.)	33
254707	Lincomicina L-15	103
231302	Lincomicina L-2	103
232184	Linezolid LZD-10	101
231761	Linezolid LZD-30	103
231762	Linezolid LZD-30	103
215335	Lipase Reagent	61
222220	Listeria Enrichment Broth	55
222220	Listeria Enrichment Broth	55
220530	Listeria Enrichment Broth Modified	55
220530	Listeria Enrichment Broth Modified	55
257419	Listeria monocytogenes NCTC 11994	106

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254631	Listeria monocytogenes NCTC 7973 (ATCC 35152)	106
223031	Listeria O Antigen Type 1 (slide)	112
223041	Listeria O Antigen Type 4 (slide)	112
223001	Listeria O antis. type 1	109
223011	Listeria O antis. type 4	109
223021	Listeria POLY (types 1 & 4)	109
212402	Listeria Selective Supplement	51
211343	Litmus milk	49
252100	Liver Infusion Agar	55
252100	Liver Infusion Agar	55
226920	Liver Infusion Broth	55
226920	Liver Infusion Broth	55
259100	Liver Veal Agar	55
259100	Liver Veal Agar	55
213320	Liver, Dessiccated Powder	62
231686	Lomefloxacin LOM-10	103
244420	Lowenstein Medium Base	55
244420	Lowenstein Medium Base	55
244420	Lowenstein Medium Base	86
220908	Lowenstein-Jensen Medium Slants	32
220908	Lowenstein-Jensen Medium Slants	85
220909	Lowenstein-Jensen Medium Slants	32
220909	Lowenstein-Jensen Medium Slants	85
220502	Lowenstein-Jensen Medium Slants + PACT	32
220502	Lowenstein-Jensen Medium Slants + PACT	85
222120	LPM Agar Base	55
241320	Luria Agar Base, Miller	55
241410	Luria Broth Base, Miller	56
244620	Luria-Bertani 500 ml	35
211759	Lysine Decarboxylase Broth	56
211363	Lysine Iron Agar	49
220953	Lysine Iron Agar Slants	31
284920	Lysine Iron Agar	56
440482	Lysing Heater, 220V	127
440502	Lysing Rack	127
218571	M 17 Agar	56
218561	M 17 Broth	56
294020	M Broth	56
273610	m Endo Agar LES	56
273620	m Endo Agar LES	56
274930	m Endo Broth	56
274610	m Enterococcus Agar	56
274620	m Enterococcus Agar	56
267710	m FC AGAR	56
267720	m FC AGAR	56
288320	m FC Broth Base	56
288330	m FC Broth Base	56

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
275220	m HPC Agar	56
264010	M. Butyricum, Dessiccated	65
231141	M. Tuberculosis H37 Ra, Dessiccated	65
248510	M9 Minimal Salts, 5x	56
212122	Mac Conkey Agar	56
212123	Mac Conkey Agar	56
275300	Mac Conkey Agar	56
275300	Mac Conkey Agar	64
281810	Mac Conkey Agar Base	56
220100	Mac Conkey Broth	56
279100	Mac Conkey Sorbitol Agar	56
247010	Mac Conkey w/o CV	56
233120	Mac Conkey w/o Salts	56
211387	MacConkey Agar	49
256009	MacConkey Agar w/o Salts	22
254455	MacConkey Agar with Sorbitol	22
257286	MacConkey Agar without Salt	19
211393	MacConkey Agar, senza cristal violetto	50
257653	MacConkey Broth 100 ml	35
212306	MacConkey II Agar	49
254025	MacConkey II Agar	19
254078	MacConkey II Agar	19
257562	MacConkey II Agar / CLED	27
254447	MacConkey II Agar / Columbia CNA + 5% S. M.	27
257574	MacConkey II Agar / Columbia CNA Improved II + 5% S. M.	27
257584	MacConkey II Agar / Columbia CNA Improved II + 5% S. M.	27
275005	Macro-Vue RPR Card Test	117
275539	Macro-Vue RPR Card Test	117
275239	Macro-Vue RPR Card Test Quantitative	117
443780	Malaria PCR Kit	125
239520	Malonate Broth	56
211399	Malonate Broth Ewing Modified	50
221322	Malonate Broth, Ewing modified	33
211401	Malt Agar	50
224100	Malt Agar	56
224100	Malt Agar	64
224200	Malt Agar	56
211220	Malt Extract Agar	56
211320	Malt Extract Broth	56
216830	Maltose	63
211407	Mannitol Salt Agar	50
211410	Mannitol Salt Agar	50
254027	Mannitol Salt Agar	19
254079	Mannitol Salt Agar	19
212185	Marine Agar 2216	56
279110	Marine Broth 2216	56
254029	Martin Lewis Agar Modified	22

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
218971	Maximum Recovery Diluent	56
294110	McClung Toabe Agar Base	56
232149	Mecillinam MEC-10	101
441503	Medium barcode labels	93
441503	Medium barcode labels	138
215045	m-El Agar 60x15 mm JEMBEC Format	23
217310	Melibiose	63
231704	Meropenem MEM-10	101
254882	Meropenem MEM-10	101
443784	MERS CoV PCR Kit	125
261204	Methylene Blue Loeffler Stain	99
291279	Metronidazole MET-5	103
231605	Metronidazolo MET-80	103
254802	Metronidazolo MET-80	103
232012	Mezlocillin MZ-30	103
254807	Mezlocillin MZ-30	103
231615	Mezlocillina MZ-75	103
245119	MGIT (4 ml) AST SIRE Kit 2x4 fiale	84
245123	MGIT (7 ml) SIRE Kit	81
245127	MGIT EMB 7.5 Kit	81
245157	MGIT IR Kit	81
245126	MGIT NIH 0.4 Kit	81
245125	MGIT STR 4.0 Kit	81
245159	MGIT TBc Identification Test	84
211287	M-Green Yeast & Mold Broth	56
211287	M-Green Yeast and Mold Broth	49
231920	Micro Assay Culture Agar	56
257446	Micro HUB 8 port	138
211813	Micro Inoculum Broth	56
441049	Micro MGIT Calibrator	84
255310	Microbial Content Test Agar	56
255320	Microbial Content Test Agar	56
254520	Middlebrook 7H10 Agar	22
254520	Middlebrook 7H10 Agar	86
254521	Middlebrook 7H10 Agar	22
254521	Middlebrook 7H10 Agar	86
262710	Middlebrook 7H10 Agar	56
262710	Middlebrook 7H10 Agar	86
220959	Middlebrook 7H10 Broth	32
220959	Middlebrook 7H10 Broth	85
283810	Middlebrook 7H11 Agar	57
212203	Middlebrook 7H11 Agar Base	50
212203	Middlebrook 7H11 Agar Base	86
221870	Middlebrook 7H11 Agar deep	22
221870	Middlebrook 7H11 Agar deep	86
271310	Middlebrook 7H9 Broth	56
271310	Middlebrook 7H9 Broth	86

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	32
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	85
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	32
221832	Middlebrook 7H9 Broth with Glycerol	85
211886	Middlebrook OADC Enrichment	51
212240	Middlebrook OADC Enrichment	51
218041	MIL Medium	56
218591	Milk Agar IDF Formulation	56
254410	Minimal Agar, Davis	57
275610	Minimal Broth Davis w/o Dextrose	57
231251	Minociclina MI-30	103
273520	MIO Medium	57
229810	Mitis Salivarius Agar	57
*EPISERV	Modifica al settaggio dell'interfaccia LIS	138
*EPIU1	Modifica della configurazione EpiCenter "Ready-To-Use" alla configurazione EpiCenter "PLUS"	137
211763	Modified Oxford Antimicrobial Supplement	61
211430	Moeller Decarboxylase Broth Base	50
221661	Moeller Decarboxylase Broth with Lysine	33
221663	Moeller Decarboxylase Broth with Ornithine	33
443763	Monitor Asus	138
286910	Motility GI Medium	57
221517	Motility Indole Ornithine (MIO) Medium	31
221518	Motility Indole Ornithine (MIO) Medium	31
211436	Motility Test Medium	50
221509	Motility Test Medium	31
231611	Moxalactam MOX-30	103
215349	Moxifloxacin Hydro	82
231758	Moxifloxacin MXF-5	101
298153	M-PA-C Agar	49
211383	MR-VP Broth	50
216300	MR-VP Medium	57
214884	m-TEC Agar	59
215044	MTEC Agar modified	28
211443	Mueller Hinton Broth	50
275710	Mueller Hinton Broth	57
275730	Mueller Hinton Broth	57
257491	Mueller Hinton Fastidious con 5% S. Cavallo + NAD	26
298268	Mueller Hinton II (cation adjusted)	33
211438	Mueller Hinton II Agar	50
211441	Mueller Hinton II Agar	50
254032	Mueller Hinton II Agar	26
254081	Mueller Hinton II Agar	26
254517	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Mont. QUAD 120 mm	26
254030	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone	26
254080	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone	26
255080	Mueller Hinton II Agar + 5% S. Montone 150 mm	26
254062	Mueller Hinton II Agar 150 mm	26

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254518	Mueller Hinton II Agar QUAD 120 mm	26
212322	Mueller Hinton II Broth (Cation Supplemented)	50
254035	Mueller Hinton II Chocolate Agar	26
254082	Mueller Hinton II Chocolate Agar	26
225220	Mueller Hinton Medium	57
225230	Mueller Hinton Medium	57
225230	Mueller Hinton Medium	64
225250	Mueller Hinton Medium	57
257092	Muller Hinton Broth (900ml)	35
218531	Muller Kauffman Tetrat. Broth Base	57
291280	Mupirocina MUP-5	103
240520	Mycological agar	57
211445	Mycophil Agar	50
211450	Mycophil Agar with low pH	50
211456	Mycoplasma Agar Base	50
211458	Mycoplasma Broth Base without Crystal Violet	50
283610	Mycoplasma Supplement	61
254063	Mycoplate MS	22
240863	MycoPrep 150 tests	83
240863	MycoPrep 150 tests	129
240862	MycoPrep 75 tests	83
240862	MycoPrep 75 tests	129
211462	Mycosel Agar	50
254417	Mycosel Agar	22
220966	Mycosel Agar Slants	31
281010	MYP Agar	57
222281	N. Meningitidis antis. Gr. A	109
222291	N. Meningitidis antis. Gr. B	109
222301	N. Meningitidis antis. Gr. C	109
222311	N. Meningitidis antis. Gr. D	109
222531	N. Meningitidis antis. Gr. W135	109
228801	N. Meningitidis antis. Gr. X	109
228811	N. Meningitidis antis. Gr. Y	109
228911	N. Meningitidis antis. Gr. Z	109
222521	N. Meningitidis antis. Gr. Z'	109
222321	N. Meningitidis antis. POLY (A,B,C,D)	109
229101	N. Meningitidis antis. POLY 2 (X,Y,Z)	109
231309	Nafcillina NF-1	103
257675	Neisseria gonorrhoeae NCTC 8375	106
231312	Neomicina 5 N-5	103
231313	Neomicina N-30	103
254808	Neomicina N-30	103
254444	Neomycin Agar + 5% S. Montone	24
291281	Netilmicina NET-10	103
231603	Netilmicina NET-30	103
254710	Netilmicina NET-30	103
256660	Network Cable	138

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
236210	Neutralizing Buffer	65
232210	Niacin Assay Medium	57
261201	Ninhydrin	99
261197	Nitrate A	99
261198	Nitrate B	99
226810	Nitrate Broth	57
231292	Nitrofurantoina FM-100	101
295339	Nitrofurantoina FM-200	103
231293	Nitrofurantoina FM-300	103
254702	Nitrofurantoina FM-300	103
231647	Norfloxacin NOR-10	101
254719	Norfloxacin NOR-10	101
232102	Norfloxacin NOR-2	104
440463	Normalizzatori BD ProbeTec ET	127
231971	Novobiocin Antimicrobial Supplement	61
231315	Novobiocin NB-30	104
231314	Novobiocin NB-5	104
254881	Novobiocin NB-5	104
211665	Nutrient Agar	57
212000	Nutrient Agar	57
213000	Nutrient Agar	57
269100	Nutrient Agar 1,5%	57
220968	Nutrient Agar Deeps (20 ml)	32
220971	Nutrient Agar Slants	31
223100	Nutrient Agar w MUG	57
223200	Nutrient Agar w MUG	57
221669	Nutrient Broth	33
231000	Nutrient Broth	57
233000	Nutrient Broth	57
234000	Nutrient Broth	57
211100	Nutrient Gelatin	57
240410	NZCYM Broth	57
255210	Oatmeal Agar	57
221326	OF Basal Medium	31
268820	OF Basal Medium	57
221328	OF Medium with Dextrose	31
215352	Ofloxacin	82
254720	Ofloxacin OFX-10	104
231672	Ofloxacin OFX-5	101
254819	Ofloxacin OFX-5	101
254481	OFPBL Agar	22
218111	OGYE Agar Base	57
232016	Oleandomycin OL-15	104
254821	Oleandomycin OL-15	104
211486	Orange Serum Agar	50
251810	Orange Serum Broth Concentrate 10X	35
261181	Ossidasi	99

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
257658	Oxacillin Screen Agar	26
231319	Oxacillina OX-1	101
254822	Oxacillina OX-1	101
254823	Oxacillina OX-5	104
222530	Oxford Medium Base	57
212820	Oxgall	62
231342	Oxitetraciclina T-30	104
263710	Palcam Antimicrobial Supplement	61
263620	Palcam Medium Base	57
448020	Panel Caddy	92
448031	PANEL CLOSER PX 200	92
260410	Pantothenate Assay Medium	57
281610	Pantothenate Medium AOAC USP	57
447349	PC Dell Standard Mini-Tower	44
437519	PCR microfluidic cartridge 24 lanes	123
291028	Pefloxacin PEF-5	104
215332	Penase Concentrate, 20,000 Levy unit/ml	65
215331	Penase, 2.000 Levy unit/ml	65
291285	Penicillina P-1	101
231321	Penicillina P-10	104
254708	Penicillina P-10	104
231320	Penicillina P-2	104
211897	Penicillinase 6000 Levy units/ml	51
211898	Penicillinase Concentrate 10.000.000 units/ml	51
211899	Penicillinase Concentrate 10.000.000 units/ml	51
215110	Pepsin, 1:10.000	65
257631	Pepton Water (400ml) tappo fenolico	35
257088	Pepton Water 0.1% (100ml)	35
257078	Pepton Water 0.1% (500ml)	35
257139	Pepton Water 0.1% (500ml)	35
289100	Peptone Iron Agar	57
218071	Peptone Water	57
212367	Peptone Water buffered	50
*EPIC3	per singolo giorno	139
211502	Phenol Red Agar Base	50
211506	Phenol Red Broth Base	50
221705	Phenol Red Broth con Xilosio e provetta di Durhan	33
211514	Phenol Red Dextrose Broth	50
211519	Phenol Red Lactose Broth	50
210310	Phenol Red Mannitol Agar	57
211527	Phenol Red Mannitol Broth	50
211533	Phenol Red Sucrose Broth	50
211537	Phenylalanine Agar	50
274520	Phenylalanine Agar	57
221342	Phenylalanine Agar Slants	31
211539	Phenylethyl Alcohol Agar	50
448100	Phoenix 100	89

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
448010	Phoenix AP	89
246006	Phoenix AP AST Indicator	93
448012	Phoenix AP ID Solution	93
448017	Phoenix AP Inoculation Station	93
448038	Phoenix AP Pipette Tips	93
448015	Phoenix AP Pump Tubing	93
448019	Phoenix AP Rack	93
448011	Phoenix AP Startet Kit	93
448013	Phoenix AP Tip Waste Liner	93
448014	Phoenix AP Waste Bottle	93
246003	Phoenix AST Broth	91
246001	Phoenix ID Broth	91
246005	Phoenix inoculum Broth 2,2 ml	91
443624	Phoenix M50	89
443625	Phoenix M50 - Starter Kit	92
448794	Phoenix NMIC/ID-402	89
448874	Phoenix NMIC-402	90
449001	Phoenix NMIC-417 a MIC estesa	90
448796	Phoenix PMIC/ID-88	89
448798	Phoenix PMIC-88	90
449009	Phoenix PMIC-96 a MIC estesa	90
448785	Phoenix SMIC/ID-11 (identificazione e antibiogramma)	90
448040	Phoenix Starter Kit (10 Inoc. Station e 2 Caddy)	92
448873	Phoenix UNMIC/ID-403	89
448876	Phoenix UNMIC-403	90
448316	Phoenix Yeast ID	90
440910	PhoenixSpec™	92
440910	PhoenixSpec™	96
441951	PhoenixSpec™ Calibration Kit	92
441951	PhoenixSpec™ Calibration Kit	96
441624	PHX/PHX AP table	92
441624	PHX/PHX AP table	93
211546	Phytone Yeast Aextract Agar	50
254832	Piperacillin PIP-30	104
291286	Piperacillin PIP-75	104
291423	Piperacillin/Tazobactam 75/10 TZP-85	104
231692	Piperacillina / Tazobactam TZP-110	104
231609	Piperacillina PIP-100	104
254712	Piperacillina PIP-100	104
232235	Piperacillina/Tazobactam 30/6 TZP-36	101
447262	Pipet rack holder	44
448025	Pipetta da 25µl	92
441132	Pipetta da 50µl	92
440487	Pipetta Multicanale 15-1.250 ml	127
447321	Pipette Tip Waste Container	44
447321	PIPETTE TIP WASTE CONTAINER	45
245128	Pirazinamide Kit	81

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
240826	Plasma di coniglio liofil. EDTA, ricost. con 15 ml	99
240827	Plasma di coniglio liofil. EDTA, ricost. con 3 ml	99
240661	Plasma di coniglio liofil., ricostituire con 15 ml	99
240658	Plasma di coniglio liofil., ricostituire con 3 ml (60 test)	99
297250	Plate BI 7H11 & 7H11 Selective	27
292487	Plate Campy Cefex agar	21
247910	Plate Count Agar	58
247930	Plate Count Agar	57
247940	Plate Count Agar	57
254483	Plate Count Agar	22
254483	Plate Count Agar	29
275120	Plate Count Broth, m	58
215197	Plate MacConkey I agar	19
298291	Plate M-Endo Agar Les	22
443826	Pneumocystis jirovecii PCR Kit	125
231324	Polimixina B PB-300	104
225391	POLY A (a, b, c, d, i, z10, z29)	111
225341	POLY A (GR. A, B, D, E1, E2, E3, E4, L)	110
224061	POLY a-z (G, EN, L,1, Z4compl., a-k, r-z, z6, z10, z29)	111
225401	POLY B (eh, en, enx, enz15, G complex)	111
225351	POLY B (GR. C1,C2,F,G,H)	110
225361	POLY C (GR. I, J, K, M, N, O)	110
225411	POLY C (k, l, r, y, z, z4)	111
225371	POLY D (GR.P, Q, R, S, T, U)	110
225421	POLY D (z35, z36, z37, z38, z39, z41, z42)	111
225431	POLY E (1 complex, z6)	111
225381	POLY E (GR. V, W, X, Y, Z)	110
226451	POLY F (GR. 51-55)	110
226461	POLY G (GR. 56-61)	110
254828	Polymixina B PB-300	104
221608	Port-A-Cul Flaconcino	12
221606	Port-A-Cul Tubo	12
213200	Potato Dextrose Agar	58
213300	Potato Dextrose Agar	58
213400	Potato Dextrose Agar	58
299906	Potato Dextrose Agar (500ml)	35
254920	Potato Dextrose Broth	58
254108	Potato Glucose Agar	19
251100	Potato Infusion Agar	58
447777	Power strip & SKF controller Italy	43
241210	PPLO Agar	58
255420	PPLO Broth w/o CV	58
440479	Priming e Blocco Riscaldante	127
257613	Printer Brother HL5440D	138
447904	ProceedA TLA-10	42
447902	ProceedA TLA-12	42
447900	ProceedA TLA-4	42

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
447163	ProceedA TLA-6	42
447901	ProceedA TLA-8	42
447293	ProceedA WCA	41
265100	Proteose N° 3 Agar	58
257440	Proteus mirabilis ATCC 14153	106
254991	Proteus vulgaris ATCC 13315	106
245115	Provette con terreno a pH 5.9 (MGIT 7 ml)	81
440455	Provette e tappi per centrifugazione urine	128
440661	Provette e tappi per Micobatteri da 2 ml	129
245111	Provette MGIT 4 ml	84
245113	Provette MGIT 4 ml	84
245122	Provette MGIT 7 ml per Bactec MGIT 960	81
440452	Provette pronte all'uso per la lisi da tamponi (CT/GC)	128
254992	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	106
254623	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	106
244820	Pseudomonas Agar F	58
244910	Pseudomonas Agar P	58
257002	Pseudomonas Isolation Agar	22
292710	Pseudomonas Isolation Agar	58
254419	Pseudosel (Cetrimide) Agar	23
448037	Puntali per Pipetta	91
440458	Puntali per pipetta multicanale cod. 440487	128
440458	Puntali per pipetta multicanale cod. 440487	129
222810	Purple Agar Base	58
211558	Purple Broth Base	50
298330	Pylori Rapid Urea Broth	117
261196	PYR (250-500 Test)	99
218261	R2A Agar	58
218262	R2A Agar	58
218263	R2A Agar	58
257008	R2A Agar	23
257336	R2A Agar 100 ml	35
257008	R2A Agar, aseptic	29
257073	R2A Agar, aseptic	29
440698	Rack di pipettamento in plastica	127
445942	Rack per il trasporto provette MGIT 7ml e AST	82
440681	Rack per provette da 2 ml (preparazione campioni)	127
217410	Raffinose	63
218671	Raka-Ray N° 3 Medium	58
218681	Rappaport-Vassiliadis (MRSV) Semisolid Modif.	58
218581	Rappaport-Vassiliadis R10 Broth	58
257257	Rappaport-Vassiliadis Broth	35
292915	Rappaport-VS Broth	33
447305	ReadA Browser Software License	44
447206	ReadA Compact	41
447206	ReadA Compact	42
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	41

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	42
447263	ReadA Compact Plate Storage Cart	44
245302	Reference Panel per Crystal autoreader	96
298123	Regan-Lowe Charcoal Agar Base	50
218081	Reinforced Clostridial Medium	58
su richiesta	Rendering 3D del Laboratorio	144
442985	Respiratory Flu A/B PCR Kit	124
217510	Rhamnose	63
217520	Rhamnose	63
447266	RIBBON BARCODA FOR 40X10MM	45
447269	RIBBON ERGONOMICA FOR 40X10MM LABEL	45
447271	RIBBON INOQULA FOR 22-86X22-86MM LABEL	45
232510	Riboflavin Assay Medium	58
211567	Rice Extract	50
291287	Rifampicina RA-2	104
231578	Rifampicina RA-25	86
231578	Rifampicina RA-25	105
295042	Rifampicina RA-30	104
231544	Rifampicina RA-5	86
231544	Rifampicina RA-5	101
437522	RNA-3 Extraction kit	123
437522	RNA-3 Extraction Kit	124
437522	RNA-3 Extraction Kit	124
248020	Rogosa SL Agar	58
218312	Rose Bengal Agar Base	58
214904	Rose Bengal Antimicrobial Supplement C	61
232281	Rosolic Acid	62
445529	Rotolo etichette aggiuntive per flaconi BACTEC	76
270333	RPR Antigen Suspension (5 test)	117
270309	RPR Antigen Suspension (16 test)	117
271849	RPR Cards	117
276709	RPR Control Cards	117
274449	RPR Kit	117
276909	RPR Liquid Controls	117
214943	RV Sal Soy Enrichment	51
257257	RV Soy Peptone broth	33
215199	RVS Soy broth 10 ml	33
279720	SABHI Agar Base	58
274710	Sabouraud Agar Modified	58
274720	Sabouraud Agar Modified	58
254451	Sabouraud Agar with Penicillin and Streptomycin	23
297252	Sabouraud Brain Heart Infusion Agar Slants with Chloramphenicol and Gentamicin	31
255504	Sabouraud Dex agar + CAF + Cicloheximide	23
297649	Sabouraud Dextr. Agar + CAF e Cicloex. Slants	31
210930	Sabouraud Dextrose Agar	58
210930	Sabouraud Dextrose Agar	64
210940	Sabouraud Dextrose Agar	58

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
210950	Sabouraud Dextrose Agar	58
211584	Sabouraud Dextrose Agar	50
211585	Sabouraud Dextrose Agar	50
211661	Sabouraud Dextrose Agar	58
254039	Sabouraud Dextrose Agar	29
254083	Sabouraud Dextrose Agar	29
254091	Sabouraud Dextrose Agar + CAF 400 mg	23
221825	Sabouraud Dextrose Agar + CAF Slants	31
254041	Sabouraud Dextrose Agar + Gentamicina e CAF	23
221012	Sabouraud Dextrose Agar Slants	31
221013	Sabouraud Dextrose Agar Slants	31
254091	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol	29
255504	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Cycloheximid	29
254041	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Gentamycin	29
254096	Sabouraud Dextrose Agar w Chloramphenicol and Gentamycin	29
254451	Sabouraud Dextrose Agar w Penicillin and Streptomycin	29
257630	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257662	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257619	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Chloramphenicol	29
257628	Sabouraud Dextrose Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Chloramphenicol	29
238210	Sabouraud Dextrose Broth	58
238230	Sabouraud Dextrose Broth	58
254039	Sabouraud Glucose Agar	19
254083	Sabouraud Glucose Agar	19
257261	Sabouraud Glucose agar	35
257104	Sabouraud Glucose agar	35
257153	Sabouraud Glucose agar	35
221014	Sabouraud Liquid Broth Modified	33
211020	Sabouraud Maltose Agar	58
242910	Sabouraud Maltose Broth	58
264210	Sabouraud Medium Fluid	58
217610	Saccharose	63
257532	SafePod inserto bianco	76
257531	SafePod riempimento assorbente	76
257530	SafePod trasportatore di flaconi	76
217720	Salicin	63
297753	Saline normal (10 ml)	34
221819	Saline normal (5 ml)	34
221301	Salmonella O Group A	112
229471	Salmonella O Group A Antiserum (Factor 1, 2, 12A)	110
221311	Salmonella O Group B	112
229731	Salmonella O Group B Antiserum (Factor 1, 4, 12, 27B)	110
221321	Salmonella O Group C1	112
229491	Salmonella O Group C1 Antiserum (Factor 6, 7C1)	110
221331	Salmonella O Group C2	112
229501	Salmonella O Group C2 Antiserum (Factor 6, 8, 20C2)	110
221341	Salmonella O Group D	112

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
228191	Salmonella O Group E Antiserum (fattori 1, 3, 10, 15, 19, 34E)	110
211750	Salmonella O Group E1	112
221421	Salmonella O Group Vi	112
254651	Salmonella peona NCTC 4840	106
211597	Salmonella Shigella Agar	50
254047	Salmonella Shigella Agar	19
254085	Salmonella Shigella Agar	19
254993	Salmonella typhimurium ATCC 14028	106
228271	Salmonella Vi Antiserum	110
257616	Sanitizer Neutralizing Agar	29
257617	Sanitizer Neutralizing Agar	29
257629	Sanitizer Neutralizing Agar	29
271510	SBG (Selective Brilliant Green) Sulfa Enrichment	58
441365	Scanner Barcode 9000	76
212189	Schaedler Agar	50
254042	Schaedler Agar + Vitamina K 1 + 5% S. Montone	20
254084	Schaedler Agar + Vitamina K 1 + 5% S. Montone	20
254476	Schaedler Agar/ Schaedler KV Agar with 5% S. M.	27
257589	Schaedler Agar/ Schaedler KV Agar with 5% S. M.	27
212191	Schaedler Broth	50
221542	Schaedler Broth + vitamina K	34
254485	Schaedler CNA Agar + 5% S. Montone	24
254023	Schaedler Kana-Vanco Agar + 5% S. Montone	24
254077	Schaedler Kana-Vanco Agar + 5% S. Montone	24
*12SM0001	Scientific Customers Training	143
292438	Select APS LB Broth	62
214887	Select APS Super Broth	62
214889	Select APS Super Broth	62
214886	Select APS TSB irradiated	64
227540	Selenite Broth	58
268740	Selenite Cystine Broth	58
297711	Selenite Cystine Broth 20 ml	34
221021	Selenite F-Broth	34
221020	Selenite-F Broth	34
221183	Serum Tellurite Agar	23
281110	SFP Agar Base	58
221001	Shigella Group A	112
228341	Shigella Group A (S. disenteriae) Antiserum (60 test)	112
211737	Shigella Group A1	112
227761	Shigella Group A1 (S. disenteriae 8ab, 8ac, 9, 10) (60 test)	112
211738	Shigella Group B	112
228351	Shigella Group B (S. flexneri 1-6) (60 test)	112
221031	Shigella Group C	112
228361	Shigella Group C (S. boydii) Antiserum (60 test)	112
221041	Shigella Group C1	112
227771	Shigella Group C1 (S. boydii 8-13) (60 test)	112
221051	Shigella Group C2	112

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
227781	Shigella Group C2 (S.boydii 14-18) (60 test)	112
221061	Shigella Group D	112
228371	Shigella Group D (S.sonnei types I & II) Antiserum (60 test)	112
211578	SIM Medium	50
221010	SIM Medium	31
211620	Simmons Citrate Agar	50
224741	Single Factor 2	112
224751	Single Factor 5	112
224761	Single Factor 6	112
224771	Single Factor 7	112
232100	Skim Milk	62
447599	Slide Rack for Slide prep module Rack per vetrini	45
441403	Small barcode labels	138
244310	SOB Medium	58
224820	Sodium Desoxycholate	62
217810	Soluble Starch	62
217820	Soluble Starch	62
447208	SorterA 18-3	42
447209	SorterA 18-6	42
447210	SorterA 24-3	42
447211	SorterA 24-6	42
440495	Sostegno per Pipetta	127
445959	Spare Bar-Code	82
231637	Spectinomycin SPT-100	104
222651	Spicer-Edwards-1	111
222661	Spicer-Edwards-2	111
222671	Spicer-Edwards-3	111
222681	Spicer-Edwards-4	111
291062	Spiramicin SP-100	104
295020	Spirit Blue Agar	59
274500	SS Agar	59
211638	Standard Methods Agar	50
254995	Staphylococcus aureus ATCC 25923	106
254996	Staphylococcus aureus ATCC 29213	106
254629	Staphylococcus aureus ATCC 6538	106
254613	Staphylococcus aureus ATCC 6538P	106
254658	Staphylococcus aureus MRSA ATCC 43300	106
254647	Staphylococcus aureus NCTC 6571	106
264920	Staphylococcus Broth, m	59
254997	Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	106
229730	Staphylococcus Medium 110	59
240915	StaphyloSlide Latex Test Kit	97
272100	Starch Agar	59
445941	Starter Kit per Antibigramma Bactec MGIT 960	82
254100	Stock Culture Agar	59
220505	Stonebrink Medium Slants + PACT	32
220505	Stonebrink Medium Slants + PACT	85

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
240925	Streptocard Acid Extraction Reagent	97
240917	Streptocard Acid Latex Kit	97
240918	Streptocard Enzyme Latex Kit	97
240924	Streptocard Extraction Enzyme	97
240923	Streptocard Test Acid Latex A	97
240922	Streptocard Test Acid Latex B	97
240929	Streptocard Test Acid Latex B	97
240928	Streptocard Test Cards	97
257444	Streptococcus agalactiae ATCC 13813	106
254657	Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	106
254603	Streptococcus pneumoniae ATCC 6303	106
254604	Streptococcus pyogenes ATCC 19615	106
231328	Streptomycin S-10	86
231328	Streptomycin S-10	104
231694	Streptomycin S-300	104
231570	Streptomycin S-50	86
231570	Streptomycin S-50	105
BI 90100194	Stufa Universale APT line Mod. FD 23	127
271056	Subculture Venting Unit	76
231331	Sulfadiazine SD-0.25	104
231337	Sulfathiazole ST-0.25	104
231296	Sulfisoxazole G-0.25	104
297210	Sulfite Agar	59
227610	Supplement B, Fastidious Microorganisms	61
252710	Supplement C, Yeast Concentrate	61
233541	Supplement VX, Factors V and X	61
233542	Supplement VX, Factors V and X	61
245116	Supplemento MGIT OADC	84
245114	Supplemento MGIT PANTA	84
220210	SWUBE Tamponi singoli in cotone	11
220690	SWUBE Tamponi singoli in poliestere	11
220143	Tampone di trasporto e raccolta wet swab pronto all'uso per campioni uterini (CT/GC)	128
220142	Tampone di trasporto e raccolta wet swab pronto all'uso per campioni endocervicali (CT/GC)	128
440461	Tamponi per prelievo e trasporto campioni (CT/GC)	128
440476	Tamponi per prelievo e trasporto campioni (CT/GC)	128
440456	Tappi addizionali (supplementari) già inclusi in 440455	128
440679	Tappi supplementari per provette da 2 ml (supplementari) già inclusi in 440661	129
290721	TAT Broth	35
292848	TAT Broth	50
298410	TAT Broth Base	59
231040	Taxo A Bacitracina (Streptococchi gruppo A)	98
231041	Taxo A Bacitracina (Streptococchi gruppo A)	98
231057	Taxo Adonitolo	98
231725	Taxo ALA (differenziazione Haemophilus)	98
231651	Taxo Anaerobe Disc Set (Anaerobi Gram negativi)	98
231059	Taxo Arabinosio	98
231061	Taxo Destrosio	98

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
231066	Taxo Galattosio 6x30	98
231723	Taxo Hippurate (Strepto B)	98
231724	Taxo Hippurate (Strepto B)	98
231743	Taxo INH Test Strips	98
231562	Taxo Kanamicina 1.0 mg (Anaerobi Gram neg.)	98
231071	Taxo Lattosio	98
231075	Taxo Maltosio	98
231077	Taxo Mannitolo	98
231734	Taxo Nitrate Test	86
231734	Taxo Nitrate Test	98
231750	Taxo Novobiocina 5 mcg	98
231248	Taxo ONPG (Fermentazione lattosio)	98
231046	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231047	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231048	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231554	Taxo P Test Optochina (Pneumococchi)	98
231089	Taxo Raffinosio	98
231091	Taxo Ramnosio	98
231098	Taxo Saccarosio	98
231096	Taxo Sorbitolo	98
231726	Taxo SPS (G. vaginalis, P. anaerobius)	98
231735	Taxo TB Niacin Test Control	86
231735	Taxo TB Niacin Test Control	98
231741	Taxo TB Niacin Test Strips	86
231741	Taxo TB Niacin Test Strips	98
231100	Taxo Trealosio	98
231737	Taxo Urea	98
231727	Taxo V Factor Disc	98
231731	Taxo VX factor disc	98
231729	Taxo X Factor Disc	98
212514	TB Auramine M	15
212514	TB Auramine M	85
212515	TB Auramine-Rhodamine T	15
212515	TB Auramine-Rhodamine T	85
212523	TB Brilliant Green K	15
212523	TB Brilliant Green K	85
212518	TB Carbofuchsin KF	15
212518	TB Carbofuchsin KF	85
212511	TB Carbofuchsin ZN	15
212511	TB Carbofuchsin ZN	85
212517	TB Decolorizer	15
212517	TB Decolorizer	85
212512	TB Decolorizer TM	15
212512	TB Decolorizer TM	85
*EPITBEXIST	TB eXIST	136
212521	TB Fluorescent Stain Kit T	15
212521	TB Fluorescent Stain Kit T	85

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
212519	TB Fluorescent Stain Set M Auramine (250 test)	15
212519	TB Fluorescent Stain Set M Auramine (250 test)	85
212516	TB Methylene Blue	15
212516	TB Methylene Blue	85
212522	TB Stain Kit K	15
212522	TB Stain Kit K	85
212520	TB Ziehl-Neelsen Stain Kit	15
212520	TB Ziehl-Neelsen Stain Kit	85
443783	TB-ID PCR Kit	125
254432	TCBS Agar	23
265020	TCBS Agar	59
291311	Teicoplanina TEC-30	104
266647	Telitromicina TEL-15	104
256044	Tellurite + 7% S. Cavallo (Hoyle)	24
215294	Tellurite Solution 1%	51
291034	Temocillina TEM-30	104
441370	Termometro digitale per Bactec FX	76
441333	Termometro digitale Probetec	127
440696	Termometro per sonicatore	127
243820	Terrific Broth	59
291292	Tetraciclina TE-10	104
231344	Tetraciclina Te-30	101
254728	Tetraciclina Te-30	101
231343	Tetraciclina Te-5	104
210420	Tetrathionate Broth Base	59
210430	Tetrathionate Broth Base	59
275020	TGE Broth, m	59
230310	Thermoacidurans Agar	59
448984	Thermometer Panel	92
221196	Thioglycollate Medium (8 ml)	34
297642	Thioglycollate Medium Enriched	34
298518	Thioglycollate Medium Enriched with Calcium Carbonate	34
221742	Thioglycollate Medium with Vit. K1 and Hemin	34
221787	Thioglycollate Medium with Vit. K1 and Hemin (8 ml)	34
221788	Thioglycollate Medium with Vit. K1 and Hemin (8 ml)	34
211716	Thioglycollate Medium Brewer Modified	50
225710	Thioglycollate Medium USP Alternative	59
221195	Thioglycollate Medium with Resazurin 8 ml	34
221200	Thioglycollate Medium without Indicator - 135 C 8 ml	34
211720	Thioglycollate Medium without indicator 135 C	51
243010	Thioglycollate w/o Indic.	59
231649	Ticarcillina + Acido Clavulanico TIM-85	104
231619	Ticarcillina TIC-75	104
232087	Tigeciclina TGC-15	101
232208	Tigeciclina TGC-15	101
278610	Tinsdale Base	59
234210	Tinsdale Enrichment Dessiccated	61

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
447328	TLA Consumable Starter Kit	43
212513	TM Potassium Permanganate	15
212513	TM Potassium Permanganate	85
231569	Tobramicina NN-10	101
254815	Tobramicina NN-10	101
254816	Tobramicina NN-30	101
221714	Todd Hewitt Broth	34
249210	Todd Hewitt Broth	59
249220	Todd Hewitt Broth	59
249220	Todd Hewitt Broth	64
249240	Todd Hewitt Broth	59
299486	Todd Hewitt with gentamicin e nalidixic acid	34
211794	Tomato Juice Agar	59
238910	Tomato Juice Agar Special	59
251720	Tomato Juice Broth	59
*EPIDB	Training Modulo di Epidemiologia in sede BD Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni	139
*EPIDA	Training Modulo di Sorveglianza in sede BD Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni	139
*EPICARETR	Training Modulo Epicare in sede bd Diagnostics Diagnostic Systems per gruppi di 3-9 clienti: 2 giorni	139
211743	Transport Medium (Stuart Toshach Patsula)	51
445946	Trasportatore 2 provette AST Bactec MGIT 960	82
445945	Trasportatore 3 provette AST Bactec MGIT 960	82
445944	Trasportatore 4 provette AST Bactec MGIT 960	82
445943	Trasportatore 5 provette AST Bactec MGIT 960	82
445993	Trasportatore 8 provette AST Bactec MGIT 960	82
445518	Tray Vial	76
218010	Trehalose	63
287710	Trichophyton Agar 1	59
287410	Trichophyton Agar 2	59
296510	Trichophyton Agar 3	59
219710	Trichophyton Agar 4	59
252410	Trichophyton Agar 6	59
211747	Trichosel Broth	51
298323	Trichosel Broth modified	34
231539	Trimethoprim + Sulfametoxazolo SXT	101
254729	Trimethoprim + Sulfametoxazolo SXT	101
231601	Trimethoprim TMP-5	101
254714	Trimethoprim TMP-5	101
296398	Trimethoprim TR-1.25	104
291037	Trimethoprim TR-2.5	104
226540	Triple Sugar Iron Agar	59
221038	Triple Sugar Iron Agar Slants	31
221039	Triple Sugar Iron Agar Slants	31
231349	Triple Sulfa SSS-0.25	104
228300	Tryptic Soy Blood Agar Base EH	59
257307	Tryptic Soy Broth	36
286220	Tryptic Soy Broth w/o dextrose	51
254051	Trypticase Soy Agar	19

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
254086	Trypticase Soy Agar	19
211043	Trypticase Soy Agar (Blood Agar Base)	51
211046	Trypticase Soy Agar (Blood Agar Base)	51
212099	Trypticase Soy Agar + 5% S. Cavallo	20
254053	Trypticase Soy Agar + 5% S. Montone	20
254087	Trypticase Soy Agar + 5% S. Montone	20
221082	Trypticase Soy Agar Deeps (provette misura A)	31
212305	Trypticase Soy Agar modified (TSA II)	51
221086	Trypticase Soy Agar Slants	31
211764	Trypticase Soy Agar with Lecit. and Polysorb. 80	51
211768	Trypticase Soy Broth	51
211771	Trypticase Soy Broth	51
221715	Trypticase Soy Broth 5 ml	34
221716	Trypticase Soy Broth 5 ml	34
221092	Trypticase Soy Broth 8 ml	34
221093	Trypticase Soy Broth 8 ml	34
296264	Trypticase Soy Broth Sterile	51
297808	Trypticase Soy Broth with 20% Glycerol (1,5 ml)	34
221351	Trypticase Soy Broth with 6,5% di Cloruro di Sodio	34
257632	Trypticase™ Soy Agar	29
257635	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257637	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80	29
257633	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Penase	29
257634	Trypticase™ Soy Agar with Lecithin and Polysorbate 80 and Penase	29
221288	Trypticase™ Soy Agar w Lecithin and Polysorbate 80	29
254038	Trypticase™ Soy Agar w Lecithin and Polysorbate 80	29
254051	Trypticase™ Soy Agar, aseptic	29
254086	Trypticase™ Soy Agar, aseptic	29
223000	Tryptone Glucose Extract Agar	60
264410	Tryptone Water	60
264300	Tryptose agar	60
223220	Tryptose Blood Agar Base	60
262100	Tryptose Broth	60
262100	Tryptose Broth	64
262200	Tryptose Broth	60
260300	Tryptose Phosphate Broth	60
257105	TSA	35
257106	TSA	35
257240	TSA	35
299099	TSA	35
236920	TSA (Tryptic Soy Agar)	59
236930	TSA (Tryptic Soy Agar)	59
236930	TSA (Tryptic Soy Agar)	64
236950	TSA (Tryptic Soy Agar)	59
227200	TSA Blood Agar Base N° 2	59
227200	TSA Blood Agar Base N° 2	64
227300	TSA Blood Agar Base N° 2	59

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
221949	TSA II 5% S. M. / Mac Conkey II w. MUG	27
221290	TSA II 5% S. M. Agar / Mac Conkey II	27
221291	TSA II 5% S. M. Agar / Mac Conkey II	27
257107	TSB	36
257158	TSB	36
257202	TSB	36
257203	TSB	36
257228	TSB	36
257242	TSB	36
257291	TSB	36
257423	TSB	36
257159	TSB	36
257160	TSB	35
257371	TSB	36
257411	TSB	36
257412	TSB	36
257414	TSB	36
257424	TSB	36
257436	TSB	36
211822	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
211823	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
211823	TSB (Tryptic Soy Broth)	64
211824	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
211825	TSB (Tryptic Soy Broth)	60
257205	TSB +1/ Tween	36
257197	TSB con doppio involucro	36
257215	TSB con doppio involucro	35
257247	TSB con setto	35
257213	TSB con setto, flip cap e doppio involucro	35
257425	TSB doppio involucro	36
257512	TSB doppio involucro	36
254960	TSB doppio rinforzo	36
257161	TSB doppio rinforzo	36
257170	TSB Modificato	36
299107	TSB serum	36
299113	TSB tappo fenolico	36
257316	TSB wide mouth	35
211690	TSN Agar (Trypticase Sulfite Neomicin Agar)	51
249120	TT Broth Base, HAJNA	60
264310	TTC	61
231121	TTC Solution 1%	61
231181	Tween 80	62
285610	UBA Medium	60
223510	Universal Preenrichment Broth	60
257697	UPM 800V 230V IN/OUT	138
221096	Urea (Christensen) Agar Slants	32
211795	Urea Agar Base	51

Indice alfabetico

Codice	Descrizione Prodotto	Pag.
221100	Urea Agar Base Concentrate 10X	32
227210	Urea Broth	60
221719	Urease Test Broth	34
221098	Urease Test Broth concentrate 10X	34
440928	Urine Preservative Transport (UPT) Kit per la raccolta/trasporto e conservazione urina	128
447296	Utility table 550	43
443420	UVE Sample Buffer Tubes	122
443376	UVE Specimen Collection Kit	122
222320	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	60
222320	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	64
222330	UVM Modif. Listeria Enrichment Broth	60
447314	Vacuum cleaner	44
231353	Vancomicina Va-30	104
254858	Vancomicina Va-30	104
231352	Vancomicina Va-5	101
443782	VanR PCR Kit	124
212404	VCAT inhibitor (Martin Lewis)	51
212227	VCN Inhibitor (Thayer Martin)	51
212228	VCN Inhibitor (Thayer Martin)	51
212408	VCNT Inhibitor	51
240764	VDRL antigen con soluzione fisiologica tamponata(100 test)	113
240765	VDRL Cardiopilin Antigen, con 60 ml tampone salino(100 test)	113
235201	VDRL Test Control Serum Set	113
234310	Veal Infusion Agar	60
234410	Veal Infusion Broth	60
234410	Veal Infusion Broth	64
234420	Veal Infusion Broth	60
211687	Violet Red Bile Agar	60
211695	Violet Red Bile Agar	60
229100	Violet Red Bile Agar w MUG	60
218661	Violet Red Bile Glucose Agar	60
254486	Violet Red Bile Glucose Agar	19
236010	Vitamin B12 Assay Medium	60
212354	Vitamin K1 Hemin Solution	51
256220	Vogel-Johnson Agar	60
261192	Voges-Proskauer "A"	99
261193	Voges-Proskauer "B"	99
232202	Voriconazolo VOR-1	104
297345	Water sterile (5 ml)	34
447329	WCA Consumable Starter Kit	41
218051	Wilkins Chalgren Agar	60
254479	Wilkins Chalgren Agar with Amikacin and 7% S. Montone	24
242510	WL Differential Medium	60
247110	WL Nutrient Broth	60
242420	WL Nutrient Medium	60
447307	Workflow Dashboard License	44
211671	Wort Agar	60





Condizioni generali di vendita

1. I prezzi riportati sul nostro listino s'intendono IVA esclusa e sono comprensivi delle spese di imballo e amministrative fatto salvo quanto espresso al punto 2. I prezzi riportati in listino vanno tuttavia intesi come indicativi, dovendo in ogni caso valere quelli del listino in vigore alla data di spedizione della merce.

2. Gli ordini verranno evasi rispettando le unità di imballo indicate nel listino; non verrà dato corso a spedizioni di quantitativi inferiori all'imballo standard. Per ordini inferiori a 250,00 € le spese di trasporto saranno a carico del committente ed addebitate in fattura in ragione di 35 euro.

3. È nostro diritto annullare o differire, in tutto o in parte, ordinazioni, a seguito di sopravvenuta impossibilità di fornitura dovuta a cause di forza maggiore (quali ad esempio sospensioni del lavoro, incendi anche parziali, guasti a macchinari da qualsiasi causa provocati, ecc.) che dovessero verificarsi nei nostri stabilimenti o in quelli dei nostri fornitori. Tali eventualità ci sollevano altresì da obblighi precedentemente assunti con l'accettazione dell'ordine ed escludono qualsiasi richiesta di risarcimento dei danni nei nostri confronti sia diretta che in via di rivalsa.

4. Salvo diversa pattuizione, i termini di consegna devono considerarsi come indicativi.

5. In caso di manomissione, avarie, ammaccature, ammanchi, ecc., sarà cura del destinatario far redigere, prima del ritiro della merce e in presenza del vettore, regolare verbale di accertamento delle eventuali irregolarità riscontrate e dei danni subiti. Reclami relativi alla spedizione o alla consegna della merce ed alla sua qualità o quantità, dovranno essere tassativamente effettuati entro e non oltre otto giorni dalla data di arrivo della merce. Reclami riguardanti fatture ed estratti conto dovranno essere tassativamente effettuati entro e non oltre quindici giorni dalla data di arrivo del documento.

6. Verranno accettati soltanto resi o sostituzioni di merce preventivamente autorizzati dalla nostra sede di Milano. Qualora i resi e le sostituzioni ancorché da noi autorizzati siano imputabili ad errori del cliente, le spese di trasporto saranno addebitate allo stesso, per un importo forfettario pari a 35,00 €. Non saranno accettati di ritorno o in sostituzione prodotti sterili scaduti o prossimi alla scadenza e/o termolabili.

7. Il pagamento della nostre fatture dovrà essere effettuato a 60-90 giorni tramite ricevuta bancaria oppure a rimessa diretta, salvo diverse modalità espressamente autorizzate dalla nostra Società. Il mancato o ritardo pagamento ci autorizza automaticamente ad emettere a carico del cliente spese e interessi passivi di mora previsti dalla legge. L'accettazione della merce e della relativa fattura, senza che intervengano eventuali reclami nei termini e nelle modalità cui al punto 5 delle presenti Condizioni Generali di Vendita, comporta automaticamente l'accettazione della presente clausola.

8. Legittimata ai rapporti con i Signori Clienti è esclusivamente la nostra Sede di Buccinasco, o la rete rivenditoriale espressamente autorizzata. Per qualunque controversia dipendente da tali rapporti, sarà esclusivamente competente il Foro di Milano.

Validità

Dal 01/04/2017 fino a deposizione nuovo Catalogo

Il presente Catalogo annulla e sostituisce i precedenti

Banche: BANCA INTESA c/c 000026954150 - Cin "Q" - ABI 03069 - CAB 09400
UNICREDIT c/c 000004684740 - Cin "K" - ABI 02008 - CAB 09434





Marchi Registrati

BD Acidicase™ – BD Adams™ – BD Affirm™ – BD AutoSceptor™ – BD BACTEC™ – BD BACTEC™ MGIT™ – BD BACTEC™ FX – BD Bacto™ – BD Bactrol™ – BD Bactrol™ Plus – BD Bact-Plate™ – BD BBL™ – BD BBL™ Crystal™ – BD Bio-Bag™ – BD Biosate™ – BD CampyPak™ – BD CampyPak™ Plus – BD CampyPouch™ – BD Campyslide™ – BD Cefinase™ – CHROMagar (under license) – BD Clay Adams™ – BD CMVscan™ – BD ColorPAC™ – BD Crystal™ – BD CrystalSpec™ – BD CTA Medium™ – BD CultureSwab™ – BD CultureSwab™ EZ – BD CultureSwab™ Plus – BD Culturette™ EZ – BD Culturette™ II – BD Culturette™ EZ II – BD Difco™ – BD Directigen™ – BD Directigen™ 1-2-3 – BD Dispense Tips™ – BD Dryhep™ – BD DrySlide™ – BD Emerge™ – BD Enterococcosel™ – BD Enterotube™ – BD Epicenter™ – BD Eugonagar™ – BD Eugonbroth™ – BD Finger Dab™ – BD FocalPoint™ – BD FOS™ – BD GasPak™ – BD GasPak™ Plus – BD GasPak™ EZ – BD GC-Lect™ – BD Gelysate™ – BD GeneOhm™ – BD Hycheck™ – BD I-MAX™ – BD IsoVitaleX™ – BD Kiestra™ – BD LabO™ – BD LINK2™ – BD MAX™ – BD Macro-VUE™ – BD MGIT™ – BD MicroMGIT™ – BD MicroProbe™ – BD MonoSlide™ – BD Mycosel™ – BD Onclarity™ – BD Oxi/Ferm™ – BD PANTA™ – BD ParaSight™ – BD Mycobactosel™ – BD Mycophil™ – BD MycoPrep™ – BD Peds Plus™ – BD Phoenix™ – BD Phoenix Emerge™ – BD Phytone™ – BD Pneumoslide™ – BD Polypeptone™ – BD Port-A-Cul™ – BD PrepMate™ – BD PrepStain™ – BD ProbeTec™ – BD Pseudosel™ – BD QualiSwab™ – BD RODAC™ – BD RUBAscan™ – BD ssA™ – BD Sceptor™ – BD Select APS™ – BD Sensi-Disc™ – BD SEPTI-CHEK™ – BD Stacker™ – BD Staphyloslide™ – BD Streptocard™ – BD Streptosel™ – BD SWUBE™ – BD SurePath™ – BD SurePath Dual Detect™ – BD Sure-Prep™ – BD Taxo™ – BD Thiogel™ – BD Thiotone™ – BD Trichosel™ – BD Totalys™ – BD Trypticase™ – BD Viper™ – BD VZVscan™ – Incubator BD MAX™





BD

Advancing the
world of health

Becton Dickinson Italia S.p.A.
Via Enrico Cialdini, 16
20161 Milano

Centralino

Tel. + 039 02 48.240.1
Fax + 39 02 48.205.248
E-mail reception.italia@bd.com

Servizio Clienti Ordini

Tel. Call Center + 39 02 48.240.500
Fax + 39 02 48.204.775
E-mail servizioclientiitalia@bd.com

Servizio Clienti Gare

Tel. + 39 02 48.240.214/256/257/279/296/297/305/309/327
Fax + 39 02 48.204.817
E-mail ufficio_gare@bd.com

Servizio Assistenza Tecnica

Tel. + 39 02 48.240.600
Fax + 39 02 48.205.570
E-mail SAT_Italy@bd.com

BD Diagnostic Systems

Tel. + 39 02 48.240.335
Fax + 39 02 40.918.077

www.bd.com

Edizione 01.2017