

Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

NOSOTROS

Catachem Latin America fue fundada en el año 1989 por el Sr. Max León Gavilánez. En sus inicios Catachem distribuía reactivos para diagnóstico químico. Con años de experiencia y avances en la medicina, Catachem comienza a distribuir para las diferentes áreas de investigación incluyendo nuevas líneas de productos de gran demanda entre los laboratorios clínicos, hospitalarios e industriales para bacteriología y banco de sangre.



Todos los productos distribuidos por Catachem son aprobados por el “FDA” (Food & Drug Administration). Los organismos de control de calidad pertenecen a la marca registrada de ATCC. Catachem tiene una licencia bajo la compañía Microbiologics para vender los productos derivados de ATCC, cada usuario final de estos productos debe firmar su debido acuerdo con la compañía para la adquisición de los mismos. Nuestros medios de cultivo y reactivos de bacteriología son producidos y empacados por la compañía Northeast Laboratory Services, y se encuentran bajo los requisitos de Control de calidad establecidos por la NCCLS (M-22-A) y CLIA MFR. Cada medio de cultivo incluye su Certificado de Control de Calidad. Los reactivos de banco de sangre, antiseros y células, son manufacturados por Immucor Inc. compañía global especializada en el diagnóstico de pre-transfusión. Estos reactivos utilizados por los laboratorios clínicos, hospitales y centros de donación de sangre, ayudaran a detectar e identificar ciertas propiedades de la sangre humana, principalmente en pacientes con transfusiones.

Con el pasar del tiempo hemos incluidos diversas líneas de productos para el área de hematología, serología, desechables y productos veterinarios.

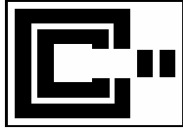
Actualmente nuestra oficina está localizada en el pueblo de Barceloneta, PR con un horario regular de oficina de 7:30am - 4:30pm de lunes a viernes. Suplimos a laboratorios clínicos, industriales, hospitalarios a través de toda la isla.

Gracias por su interés en Catachem Latin America.



To Order: 787-970-0404 / *catla@prtc.net*

Pg. 1



Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

REGLAS DE LA COMPAÑÍA

Para Ordenar:

Puede realizar su orden mediante llamada telefónica a nuestro departamento de servicio al cliente, enviar su orden vía facsímil o a través de nuestra dirección de correo electrónico.

Teléfono: 787-970-0404

Fax: 787-970-0404

Email: catla@prtc.net

Ordenes Fijas:

Las órdenes fijas, “standing orders”, son las recomendadas por nuestra compañía, ya que esto nos permite tener el producto que usted necesita disponible. Nuevos “standing orders” o cambios a los ya existentes deben ser solicitados con un máximo de 7 días. En casos de emergencias, haremos los esfuerzos necesarios para ayudarle. Ordenes fuera de “standing” deberán ser solicitadas con anticipación, estas tendrán prioridad según se reciban. Las órdenes que se reciban después de las 2:00 pm se despacharán la semana siguiente:

Cargos por Órdenes y Entregas:

El nivel mínimo de orden es de \$50.00 + \$10.00 de “Shipping & Handling”, este cargo será añadido a su factura. Toda entrega será realizada mediante nuestro carrero a menos que usted indique lo contrario, las entregas serán realizadas de la siguiente manera: día miércoles se entregará el área Metropolitana-Caguas y Humacao, el día jueves se entregará el área isla desde Arecibo-Hormigueros, el día viernes se entregará area de Bayamón y pueblos limítrofes. Una vez al mes se entrega el área de Ponce, (favor verificar el día seleccionado para realizar su orden a tiempo), órdenes para los pueblos del área Este y Central serán entregados por la compañía Island Wide Express, estas órdenes tienen un cargo de entrega de \$15.00.

Términos de Ventas, Pagos y Devolución de Mercancía:

Todo nuevo cliente pagara su orden COD, se le enviará una solicitud de crédito la cual será evaluada y luego se notificará la acción tomada. Algunos términos establecidos son 30 días para laboratorios clínicos e industriales y veterinarios, 60 días para hospitales. Notificaciones de productos dañados/rotos, entregados por error, etc. deberán ser notificados con siete (7) días a partir de la fecha de entrega.

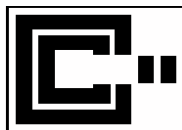
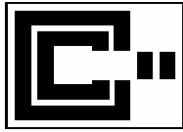


TABLA DE CONTENIDO

<i>INTRODUCCION</i>	1
<i>MICROBIOLOGIA</i>	4
▪ Organismos de control de calidad	
▪ Medios de cultivos preparados en placas y tubos	
▪ Medios de cultivos deshidratados	
▪ Estuches de diagnósticos (coagulasa, strep kit, etc.)	
▪ Reactivos de diagnósticos bacteriano	
▪ Sueros de antisera	
▪ Tintes de bacteriología y laminillas de control de calidad de Gram Stain & Acid Fast Stain	
<i>BANCO DE SANGRE</i>	57
▪ Reactivos de antisueros	
▪ Células	
▪ Instrumentos para Antibody Screening & Identification: analizadores automatizados como son el Capture Workstation, Echo Galileo y Galileo	
<i>QUIMICA</i>	62
▪ Reactivos de diagnóstico (para colesterol, triglicéridos, glucosa, etc.)	
▪ Controles & Calibradores	
<i>HEMATOLOGIA/INMUNOLOGIA</i>	63
▪ Controles de orina	
▪ Tirillas de orina	
▪ Tubos de sed-rate (sedimentación)	
▪ Controles de sed-rate	
▪ Pruebas de embarazo en suero y orina (Betaspec)	
▪ RF, CRP, ASO, IM MONO	
<i>DESECHABLES - (ver adendum adjunto)</i>	64
▪ Pipetas	
▪ Vasos - esteril & No esteril	
▪ Copas – 0.5ml, Hitachi, cobas etc.	
▪ Surtido de Pipette Tips – MLA, Universal, etc.	
▪ Inoculation Loops – 1ul & 10ul	
▪ Tubos plásticos y de cristal – 10x75mm & 12x75mm	
▪ Tapas para tubos 12ml & 12x75mm	
▪ Bolsas Biohazard en varios tamaños	
▪ Laminillas para microscopios en varios tamaños-frosted & Non frosted	
▪ Placas Petri Dishes – platos para preparar medios de cultivo	
<i>PRODUCTOS VETSPEC™</i>	67
▪ Productos veterinarios de diagnóstico	
<i>NUESTROS SUPLIDORES</i>	72



MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

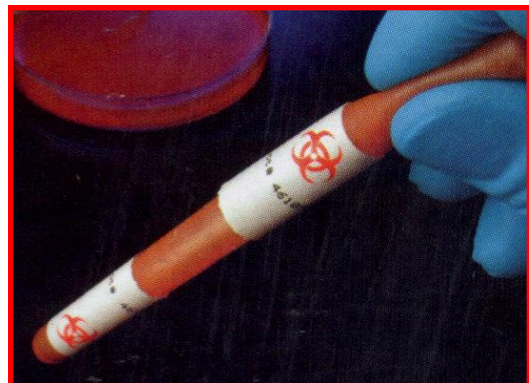
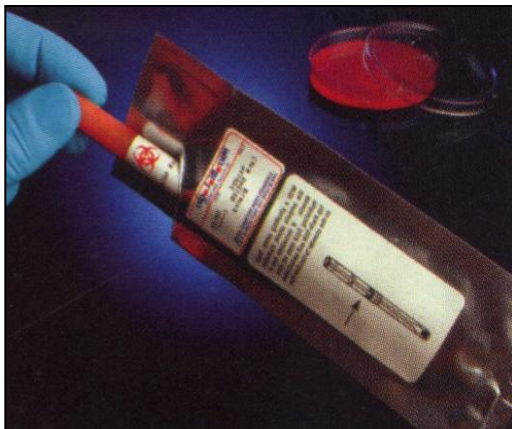
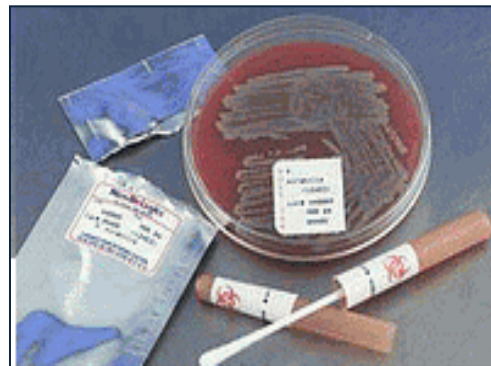


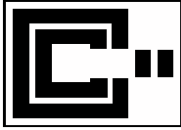
MICROORGANISMOS LIOFILIZADOS INDIVIDUALES/COMBOS
PARA USO COMERCIAL Y MISCELANEOS, INSTRUMENTOS COMO
MICROSCAN Y VITEK, etc. – DUOPACK (2/PK)

Cada preparación del microorganismo liofilizado es no más de 4 pasos para el cultivo de referencia, no requiere pre-incubación, y viene con un período de conservación de 10-24 meses en almacenamiento refrigerado.

LYFO DISK®: Un frasco que contiene 10 pastillas liofilizadas oprimibles de un esforzado microorganismo individual. Esta es una de las opciones más económicas para los cultivos de referencias.

KWIK-STIK™: Las unidades independientes, cada una incluye una pastilla de microorganismo liofilizado, con depósito de hidratar el líquido y de inocular el algodón. Esto es el muy conveniente y fácil de usar. Escoja entre un "canister" de 10 unidades o un "DuoPak" de 2 unidades.





MICROBIOLOGIA

ATCC Licensed
Derivative

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

KWIK-STIK™ devices contain a lyophilized pellet of a single stain of microorganism or a defined mixed population of microorganisms. The selection of KWIK-STIK™ microorganisms supports quality assurance programs in microbiology laboratories providing clinical diagnostic services and a wide variety of testing services.

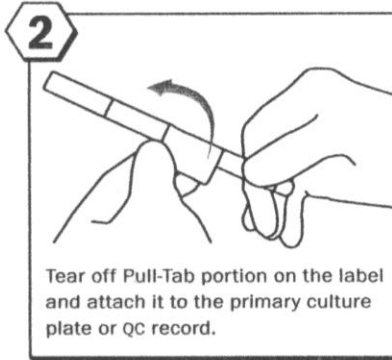


KWIK-STIK™

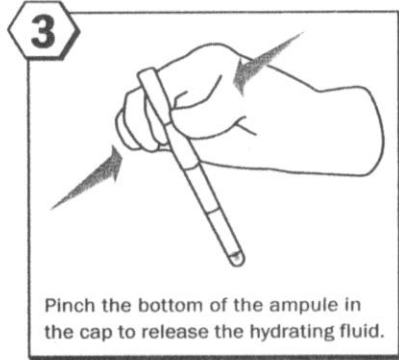
Also for KWIK-STIK™ Plus & EZ-COMPT™
Simply Efficient



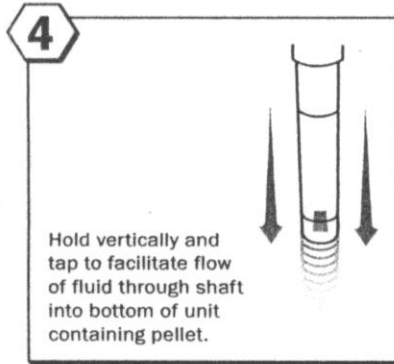
Tear open pouch at notch and remove the KWIK-STIK™.



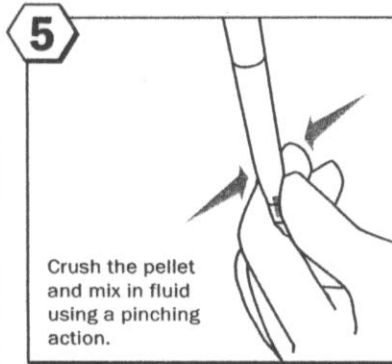
Tear off Pull-Tab portion on the label and attach it to the primary culture plate or QC record.



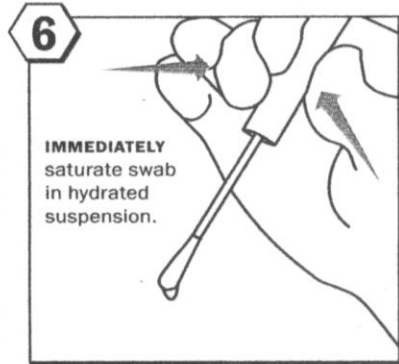
Pinch the bottom of the ampule in the cap to release the hydrating fluid.



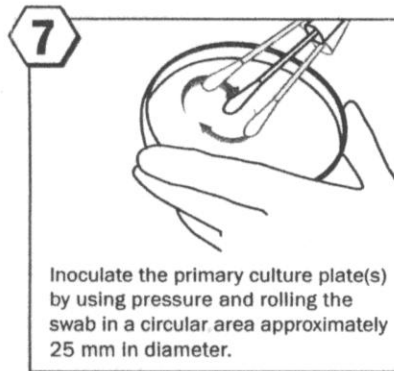
Hold vertically and tap to facilitate flow of fluid through shaft into bottom of unit containing pellet.



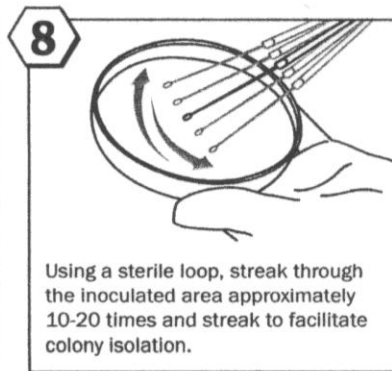
Crush the pellet and mix in fluid using a pinching action.



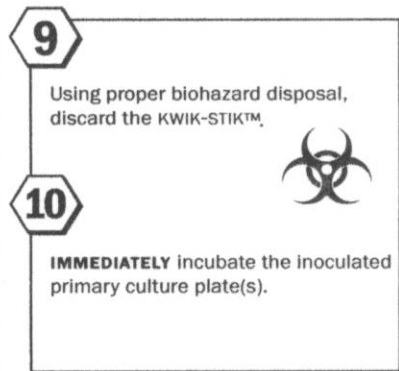
IMMEDIATELY saturate swab in hydrated suspension.



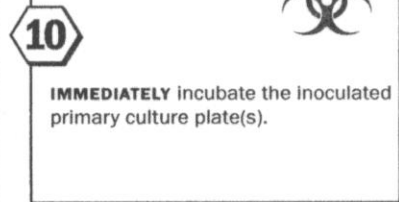
Inoculate the primary culture plate(s) by using pressure and rolling the swab in a circular area approximately 25 mm in diameter.



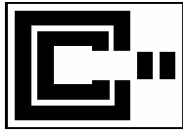
Using a sterile loop, streak through the inoculated area approximately 10-20 times and streak to facilitate colony isolation.



Using proper biohazard disposal, discard the KWIK-STIK™.



IMMEDIATELY incubate the inoculated primary culture plate(s).



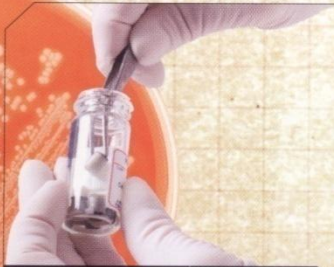
MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD EN "SWABS"



Clínica

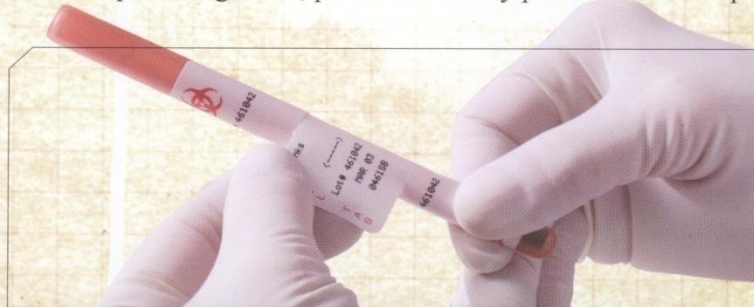
Los resultados producidos por laboratorio clínico pueden causar impacto en la vida de una persona. Es por eso que laboratorios clínicos y veterinarios a través del globo confían en los preparados de microorganismos liofilizados de la MicroBioLogics para dar soporte en sus programas de garantía de calidad microbiológica y desafíos de control de calidad. Las culturas de material de referencia de la MicroBioLogics ofrecen resultados rápidos y confiables, cuando evaluando desempeño en general, procedimientos y preeficiencias del personal.



LYFO DISK®

Culturas de Material de Referencia

- Selección de más de 500 variedades
- Sin previa incubación
- Económico
- Disponible en conjuntos
- 10-20 meses de vida de estante
- Certificado de Análisis
- Rastrear hacia las culturas de referencia



KWIK-STIK™

Culturas de Material de Referencia

- Selección de más de 500 variedades
- Sin previa incubación
- Disponible en paquetes con 2 o 10
- 10-20 meses de vida de estante
- Disponible en conjuntos
- Certificado de Análisis
- Rastrear hacia las culturas de referencia
- Cada STIK contiene una píldora, fluido hidratante y estropajo inoculante



KWIK-QC™ AND MICROBIOLOGY QC SLIDES

CQ para Exámenes Microscópicos

- Control de Calidad embutido para reactivos, métodos de coloración y interpretación
- Preparados fijos con metanol



EZ-COMP™ SAMPLES

Populaciones Mixtas de Microorganismos

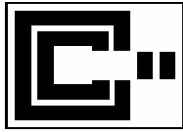
- Populaciones Mixtas de Microorganismos para test de preeficiencia y entrenamiento
- Identificadas por códigos al envés de descripciones
- 10-20 meses de vida de estante
- Certificado de Análisis
- Rastrear hacia las culturas de referencia



KWIK-STIK™ PLUS

Pasajes Limitadas

- Dos pasajes desde la cultura de referencia
- 10-20 meses de vida de estante
- Certificado de Ensayo desprendible que proporciona autenticidad e rastrearabilidad

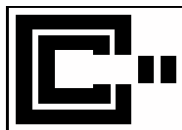


MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"



PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0357V	0357S	0357P	Acinetobacter baumannii ATCC® 19606	B
0119V	0119S	0119P	Acinetobacter baumannii ATCC® BAA-747	C
0609V	0609S	0609P	Acinetobacter hamoliticus ATCC® 19002	C
0486V	0486S	0486P	Acinetobacter Iwofii ATCC® 15309	C
0973V	0973S	0973P	Acinetobacter Iwofii ATCC® 17925	C
0636V	0636S	0636P	Acinetobacter Species ATCC® 49137	C
0635V	0635S	0635P	Acinetobacter Species ATCC® 49139	C
0934V	0934S	0934P	Acinetobacter Species ATCC® 49466	C
0658V	0658S	0658P	Actinobacillus pleuropneumoniae ATCC® 27088	D
0789V	0789S	0789P	Actinobacillus pleuropneumoniae ATCC® 27090	D
0939V	0939S	0939P	Actinomyces odontolyticus ATCC® 17929	D
0750V	0750S	0750P	Actinomyces viscosus ATCC® 15987	D
0263V	0263S	0263P	Aerococcus viridans ATCC® 10400	C
0276V	0276S	0276P	Aerococcus viridans ATCC® 11563	C
0746V	0746S	0746P	Aerococcus viridans ATCC® 700406	C
0807V	0807S	0807P	Aeromonas caviae ATCC® 15468	C
0910V	0910S	0910P	Aeromonas hydrophilia ATCC® 35654	C
0637V	0637S	0637P	Aeromonas hydrophilia ATCC® 49140	C
0290V	0290S	0290P	Aeromonas hydrophilia ATCC® 7965	C
0870V	0870S	0870P	Aeromonas hydrophilia ATCC® 7966	C
-	-	0788P	Aeromonas salmonicida ATCC® 33658	C
0911V	0911S	0911P	Alcaligenes faecalis ATCC® 35655	C
0402V	0402S	0402P	Alcaligenes faecalis ATCC® 8750	C
0392V	0392S	0392P	Aspergillus niger ATCC® 16404	E
0245V	0245S	0245P	Aspergillus niger ATCC® 16888	E

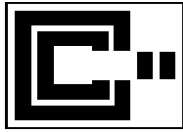


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD “SWABS”

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0953V	0953S	0953P	Bacillus atrophaeus ATCC®	B
0998V	0998S	0998P	Bacillus cereus ATCC®	B
0256V	0256S	0256P	Bacillus cereus ATCC®	C
0999V	0999S	0999P	Bacillus cereus ATCC®	B
0200V	0200S	0200P	Bacillus cereus ATCC®	C
0140V	0140S	0140P	Bacillus circulans ATCC®	C
0812V	0812S	0812P	Bacillus licheniformis ATCC®	B
0799V	0799S	0799P	Bacillus licheniformis ATCC®	C
0201V	0201S	0201P	Bacillus megaterium ATCC®	C
0116V	0116S	0116P	Bacillus megaterium ATCC®	C
0258V	0258S	0258P	Bacillus pumilus ATCC®	C
0810V	0810S	0810P	Bacillus sphaericus ATCC®	B
0269V	0269S	0269P	Bacillus subtilis ATCC®	C
0120V	0120S	0120P	Bacillus subtilis ATCC®	C
0486V	0486S	0486P	Bacillus subtilis ATCC®	B
0618V	0618S	0618P	Bacteroides distasonis ATCC® 8503	D
0940V	0940S	0940P	Bacteroides fragilis ATCC® 23745	D
0320V	0320S	0320P	Bacteroides fragilis ATCC® 25285	D
0400V	0400S	0400P	Bacteroides ovatus ATCC® 8483	D
0319V	0319S	0319P	Bacteroides thetaiotaomicron ATCC® 29741C	D
0619V	0619S	0619P	Bacteroides uniformis ATCC® 8492	D
0908V	0908S	0908P	Bacteroides ureolyticus ATCC® 33387	D
0848V	0848S	0848P	Bacteroides vulgatus ATCC® 29327	D
0445V	0445S	0445P	Bacteroides vulgatus ATCC® 8482	D
0655V	0655S	0655P	Bordetella bronchiseptica ATCC® 10580	D
0671V	0671S	0671P	Bordetella bronchiseptica ATCC® 4617	D
0842V	0842S	0842P	Bordetella parapertussis ATCC® 15311	D
0489V	0489S	0489P	Bordetella pertussis ATCC® 8467	D
0100V	0100S	0100P	Bordetella pertussis ATCC® 9340	D
0843V	0843S	0843P	Bordetella pertussis ATCC® 9797	D

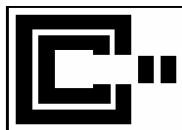


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0139V	0139S	0139P	Brevibacillus agri ATCC® 51663	C
0798V	0798S	0798P	Brevibacillus brevis ATCC® 8246	B
0144V	0144S	0144P	Brevibacillus laterosporus ATCC® 64	C
0754V	0754S	0754P	Brevundimonas diminuta ATCC® 11568	B
0805V	0805S	0805P	Brevundimonas diminuta ATCC® 19146	C
0150V	0150S	0150P	Brochothrix thermosphacta ATCC® 11509	D
0488V	0488S	0488P	Burkholderia cepacia ATCC® 25416	C
0836V	0836S	0836P	Burkholderia cepacia ATCC® 25608	C
0121V	0121S	0121P	Campylobacter coli ATCC®43478	E
0325V	0325S	0325P	Campylobacter jejuni ATCC® 29428	E
0481V	0481S	0481P	Campylobacter jejuni ATCC® 33291	E
0111V	0111S	0111P	Campylobacter jejuni ATCC® 33560	E
0251V	0251S	0251P	Campylobacter jejuni ATCC® 49943	E
0443V	0443S	0443P	Candida albicans ATCC®10231	D
0332V	0332S	0332P	Candida albicans ATCC® 14053	D
0986V	0986S	0986P	Candida albicans ATCC® 2091	D
0800V	0800S	0800P	Candida albicans ATCC® 24433	D
0672V	0672S	0672P	Candida albicans ATCC® 26790	D
0425V	0425S	0425P	Candida albicans ATCC® 60193	D
0981V	0981S	0981P	Candida albicans ATCC® 66027	D
0264V	0264S	0264P	Candida albicans ATCC® 90028	D
0250V	0250S	0250P	Candida albicans ATCC® 90029	D
0737V	0737S	0737P	Candida glabrata ATCC® 15126	D
0992V	0992S	0992P	Candida glabrata ATCC® 2001	D
0226V	0226S	0226P	Candida glabrata ATCC® 64677	D
0986V	0986S	0986P	Candida glabrata ATCC®66032	D
0122V	0122S	0122P	Candida glabrata ATCC® MYA-2950	E
0738V	0738S	0738P	Candida guilliermondii ATCC® 6260	D
0777V	0777S	0777P	Candida kefyr ATCC® 204093	D
0990V	0990S	0990P	Candida kefyr ATCC® 2512	D

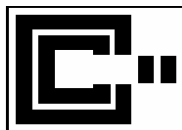


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0769V	0769S	0769P	Candida kefyr ATCC® 4135	D
0982V	0982S	0982P	Candida kefyr ATCC® 66028	D
0809V	0809S	0809P	Candida krusei ATCC® 14243	D
0774V	0774S	0774P	Candida lusitaniae ATCC® 34449	D
0145V	0145S	0145P	Candida lusitaniae ATCC® 66035	D
0770V	0770S	0770P	Candida magnoliae ATCC® 201379	D
0772V	0772S	0772P	Candida membranaefaciens ATCC® 201377	D
0726V	0726S	0726P	Candida parapsilosis ATCC® 22019	D
0450V	0450S	0450P	Candida tropicalis ATCC® 13803	D
0767V	0767S	0767P	Candida tropicales ATCC® 201380	D
0768V	0768S	0768P	Candida tropicales ATCC® 201381	D
0983V	0983S	0983P	Candida tropicales ATCC® 66029	D
0847V	0847S	0847P	Candida tropicales ATCC® 750	D
0897V	0897S	0897P	Candida tropicales ATCC® 9968	D
0779V	0779S	0779P	Candida utilis ATCC® 9950	D
0751V	0751S	0751P	Clostridium baratii ATCC® 27638	D
0244V	0244S	0244P	Clostridium beijerinckii ATCC® 8260	D
0828V	0828S	0828P	Clostridium bifermentans ATCC® 638	D
0833V	0833S	0833P	Clostridium difficile ATCC® 43593	D
0329V	0329S	0329P	Clostridium difficile ATCC® 9689	D
0327V	0327S	0327P	Clostridium histolyticum ATCC® 19401	D
0801V	0801S	0801P	Clostridium perfringes ATCC® 12915	D
0123V	0123S	0123P	Clostridium perfringes ATCC® 12916	D
0674V	0674S	0674P	Clostridium perfringes ATCC® 12919	D
0318V	0318S	0318P	Clostridium perfringes ATCC® 13124	D
0257V	0257S	0257P	Clostridium perfringes ATCC® 3624	D
0331V	0331S	0331P	Clostridium sordellii ATCC® 9714	D
0487V	0487S	0487P	Clostridium sporogenes ATCC® 11437	D
0317V	0317S	0317P	Clostridium sporogenes ATCC® 19404	D
0676V	0676S	0676P	Clostridium sporogenes ATCC® 3584	D
0451V	0451S	0451P	Cryptococcus albidus ATCC® 34140	D
0984V	0984S	0984P	Cryptococcus albidus ATCC® 66030	D
0225V	0225S	0225P	Cryptococcus humicolus ATCC® 64676	D

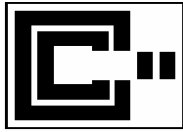


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0972V	0972S	0972P	Cryptococcus humicolus ATCC® 9949	D
0991V	0991S	0991P	Cryptococcus laurentii ATCC® 66036	D
0916V	0916S	0916P	Cryptococcus laurentii ATCC® 76483	D
0291V	0291S	0291P	Cryptococcus neoformans ATCC® 14116	D
0781V	0781S	0781P	Cryptococcus neoformans ATCC® 204092	D
0334V	0334S	0334P	Cryptococcus neoformans ATCC® 32045	D
0985V	0985S	0985P	Cryptococcus neoformans ATCC® 66031	D
0987V	0987S	0987P	Cryptococcus uniguttulatus ATCC® 66033	D
0306V	0306S	0306P	Enterobacter aerogenes ATCC® 13048	B
0399V	0399S	0399P	Enterobacter aerogenes ATCC® 35029	B
0166V	0166S	0166P	Enterobacter amnigenes ATCC® 51816	D
0323V	0323S	0323P	Enterobacter cloacae ATCC® 13047	B
0313V	0313S	0313P	Enterobacter cloacae ATCC® 23355	B
0388V	0388S	0388P	Enterobacter cloacae ATCC® 35030	B
0639V	0639S	0639P	Enterobacter cloacae ATCC® 49141	B
0755V	0755S	0755P	Enterobacter cloacae ATCC® 700323	C
0756V	0756S	0756P	Enterobacter sakazakii ATCC® 51329	C
0387V	0387S	0387P	Enterococcus avium ATCC® 14025	C
0857V	0857S	0857P	Enterococcus avium ATCC® 49464	C
0117V	0117S	0117P	Enterococcus casseliflavus ATCC® 25788	C
0761V	0761S	0761P	Enterococcus casseliflavus ATCC® 700327	B
0623V	0623S	0623P	Enterococcus durans ATCC® 11576	C
0624V	0624S	0624P	Enterococcus durans ATCC® 49135	C
0935V	0935S	0935P	Enterococcus durans ATCC® 49479	C
0651V	0651S	0651P	Enterococcus durans ATCC® 6056	C
0367V	0367S	0367P	Enterococcus faecalis ATCC® 19433	C
0366V	0366S	0366P	Enterococcus faecalis ATCC® 29212	B
0941V	0941S	0941P	Enterococcus faecalis ATCC® 49452	C
0753V	0753S	0753P	Enterococcus faecalis ATCC® 49532	C
0752V	0752S	0752P	Enterococcus faecalis ATCC® 49533	C
0959V	0959S	0959P	Enterococcus faecalis ATCC® 51299	C
0497V	0497S	0497P	Enterococcus faecalis ATCC® 7080	C

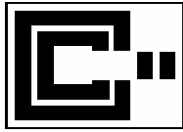


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0679V	0679S	0679P	Enterococcus faecalis ATCC® 27270	C
0968V	0968S	0968P	Enterococcus faecalis ATCC® 35667	C
0980V	0980S	0980P	Enterococcus faecalis ATCC® 49032	C
0677V	0677S	0677P	Enterococcus faecalis ATCC® 6569	C
0895V	0895S	0895P	Enterococcus gallinarum ATCC® 49573	C
0745V	0745S	0745P	Enterococcus gallinarum ATCC® 700425	C
0678V	0678S	0678P	Enterococcus hirae ATCC® 10541	C
0650V	0650S	0650P	Enterococcus hirae ATCC® 8043	C
0223V	0223S	0223P	Enterococcus saccharolyticus ATCC®43076	C
0661V	0661S	0661P	Erysipelothrix rhusiopathiae ATCC® 19414	C
0680V	0680S	0680P	Escherichia coli ATCC®10536	C
0681V	0681S	0681P	Escherichia coli ATCC® 11229	C
0465V	0465S	0465P	Escherichia coli ATCC® 11775	C
0747V	0747S	0747P	Escherichia coli ATCC® 13706	C
0682V	0682S	0682P	Escherichia coli ATCC® 13762	C
0202V	0202S	0202P	Escherichia coli ATCC® 14948	C
0335V	0335S	0335P	Escherichia coli ATCC® 25922	A
0887V	0887S	0887P	Escherichia coli ATCC® 33605	C
0495V	0495S	0495P	Escherichia coli ATCC® 35218	B
0422V	0422S	0422P	Escherichia coli ATCC® 35421	C
0433V	0433S	0433P	Escherichia coli ATCC® 4157	C
0860V	0860S	0860P	Escherichia coli ATCC® 51755	C
0869V	0869S	0869P	Escherichia coli ATCC® 51446	C
0791V	0791S	0791P	Escherichia coli ATCC® 51813	C
0483V	0483S	0483P	Escherichia coli ATCC® 8739	C
0115V	0115S	0115P	Escherichia coli ATCC® 9637	D
0203V	0203S	0203P	Escherichia coli (Genotype B) ATCC® 23848	C
0204V	0204S	0204P	Escherichia coli (JM101) ATCC® 33876	C
0861V	0861S	0861P	Escherichia coli (0157:H7) NCTC 12900	C
0795V	0795S	0795P	Escherichia coli (0157:H7) ATCC® 43888	C
0231V	0231S	0231P	Escherichia coli (0157:H7) ATCC® 700728	C

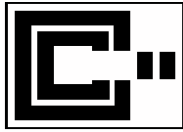


MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"



PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0407V	0407S	0407P	Fusobacterium necrophorum ATCC® 25286	D
0328V	0328S	0328P	Fusobacterium nucleatum ATCC® 25586	D
0886V	0886S	0886P	Fusobacterium varium ATCC® 27725	D
0410V	0410S	0410P	Gardnerella vaginalis ATCC® 14018	C
0252V	0252S	0252P	Gardnerella vaginalis ATCC® 14019	C
0643V	0643S	0643P	Gardnerella vaginalis ATCC® 49145	C
0298V	0298S	0298P	Gemella morbillorum morbillorum ATCC® 27824	D
0137V	0137S	0137P	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 12978	C
0872V	0872S	0872P	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 12980	B
0871V	0871S	0871P	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 7953	B
0482V	0482S	0482P	Geotrichum capitatum ATCC® 10663	E
0124V	0124S	0124P	Geotrichum capitatum ATCC® 28576	D
0862V	0862S	0862P	Haemophilus aphrophilus ATCC® 19415	D
0381V	0381S	0381P	Haemophilus haemolyticus ATCC® 33390	D
0850V	0850S	0850P	Haemophilus influenzae NCTC 11931	C
0376V	0376S	0376P	Haemophilus influenzae ATCC® 19418	C
0829V	0829S	0829P	Haemophilus influenzae ATCC® 33930	C
0993V	0993S	0993P	Haemophilus influenzae ATCC® 35056	C
0438V	0438S	0438P	Haemophilus influenzae ATCC® 43065	C
0476V	0476S	0476P	Haemophilus influenzae ATCC® 43163	C
0644V	0644S	0644P	Haemophilus influenzae ATCC® 49144	C
0647V	0647S	0647P	Haemophilus influenzae ATCC® 49247	C
0919V	0919S	0919P	Haemophilus influenzae ATCC® 49766	C
0620V	0620S	0620P	Haemophilus influenzae Type a ATCC® 9006	C
0441V	0441S	0441P	Haemophilus influenzae Tupe b ATCC® 10211	C

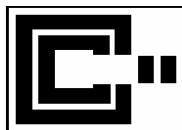


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0377V	0377S	0377P	Haemophilus parahaemolyticus ATCC® 10014	C
0411V	0411S	0411P	Haemophilus parainfluenzae ATCC® 7901	C
0467V	0467S	0467P	Haemophilus paraphrophilus ATCC® 29241	D
0645V	0645S	0645P	Haemophilus paraphrophilus ATCC® 49146	D
0249V	0249S	0249P	Haemophilus paraphrophilus ATCC® 49917	D
0790V	0790S	0790P	Haemophilus sommus ATCC® 700025	D
0606V	0606S	0606P	Klebsiella oxytoca ATCC® 43086	B
0477V	0477S	0477P	Klebsiella oxytoca ATCC® 43165	B
0214V	0214S	0214P	Klebsiella oxytoca ATCC® 43863	B
0626V	0626S	0626P	Klebsiella oxytoca ATCC® 49131	B
0167V	0167S	0167P	Klebsiella oxytoca ATCC® 51817	D
0757V	0757S	0757P	Klebsiella oxytoca ATCC® 700324	B
0840V	0840S	0840P	Klebsiella oxytoca ATCC® 8724	B
0684V	0684S	0684P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 10031	B
0458V	0458S	0458P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 13882	B
0351V	0351S	0351P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 13883	A
0685V	0685S	0685P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 27736	B
0261V	0261S	0261P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 31488	B
0957V	0957S	0957P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 33495	B
0942V	0942S	0942P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 35657	B
0683V	0683S	0683P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 4352	B
0784V	0784S	0784P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 700603	B
0103V	0103S	0103P	Klebsiella pneumoniae ATCC® 8308	B
0125V	0125S	0125P	Kloeckera apiculata var. Apis ATCC® 32857	C
0126V	0126S	0126P	Kocuria kristinae ATCC® BAA-752	C
0670V	0670S	0670P	Kocuria rhizophilia ATCC® 15957	C
0669V	0669S	0669P	Kocuria rhizophilia ATCC® 9341 ^a	C
0688V	0688S	0688P	Kocuria rhizophilia ATCC® 9341	C
0766V	0766S	0766P	Kocuria rosea ATCC® 186	C
0161V	0161S	0161P	Kocuria varians ATCC® 51820	D

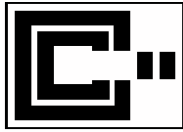


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0885V	0885S	0885P	Lactobacillus acidophilus ATCC® 314	C
0243V	0243S	0243P	Lactobacillus acidophilus ATCC® 4356	C
0235V	0235S	0235P	Lactobacillus delbrueckii ATCC® 7830	C
0813V	0813S	0813P	Lactobacillus fermentum ATCC® 9338	C
0127V	0127S	0127P	Lactobacillus gasseri ATCC® 19992	C
0234V	0234S	0234P	Lactobacillus plasntarum ATCC® 8014	C
0233V	0233S	0233P	Lactobacillus rhamnosus ATCC® 7469	C
0989V	0989S	0989P	Lactobacillus rhamnosus ATCC® 9595	C
0128V	0128S	0128P	Lactobacillus sakei ATCC® 15521	C
0205V	0205S	0205P	Lactococcus lactis ATCC® 11454	C
0149V	0149S	0149P	Lactococcus lactis ATCC® 19435	D
0152V	0152S	0152P	Lactococcus lactis subscremosis ATCC® 19257	D
0837V	0837S	0837P	Leclercia adecarboxylata ATCC® 23216	C
0758V	0758S	0758P	Leclercia adecarboxylata ATCC® 700325	B
0211V	0211S	0211P	Legionella pneumophila ATCC® 33152	E
0856V	0856S	0856P	Listeria grayi ATCC® 25401	D
0222V	0222S	0222P	Listeria grayi ATCC® 700545	D
0814V	0814S	0814P	Listeria innocua ATCC® 33090	D
0815V	0815S	0815P	Listeria ivanovii ATCC® 19119	D
0299V	0299S	0299P	Listeria ivanovii ATCC® BAA-139	D
0129V	0129S	0129P	Listeria monocytogenes ATCC® 13932	C
0727V	0727S	0727P	Listeria monocytogenes ATCC® 15313	D
0232V	0232S	0232P	Listeria monocytogenes ATCC® 19112	D
0154V	0154S	0154P	Listeria monocytogenes ATCC® 19118	D
0398V	0398S	0398P	Listeria monocytogenes 7644	D
0130V	0130S	0130P	Listeria monocytogenes BAA-751	C
0277V	0277S	0277P	Listeria monocytogenes Type 1 ATCC® 19111	D
0686V	0686S	0686P	Listeria monocytogenes Type 4 ^a ATCC® 19114	D
0687V	0687S	0687P	Listeria monocytogenes Type 4b ATCC® 19115	D
0783V	0783S	0783P	Listeria monocytogenes Type 7 NCTC 10890	D
0802V	0802S	0802P	Listeria seeligeri ATCC® 35967	D
0816V	0816S	0816P	Listeria welshimeri ATCC® 35897	D

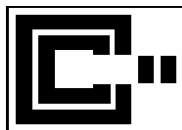


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0163V	0163S	0163P	Microbacterium esteraromaticum ATCC® 51822	D
0295V	0295S	0295P	Microbacterium testaceum ATCC® 15829	D
0689V	0689S	0689P	Micrococcus luteus ATCC® 10240	C
0242V	0242S	0242P	Micrococcus luteus ATCC® 4698	C
0804V	0804S	0804P	Micrococcus luteus ATCC® 49732	C
0359V	0359S	0359P	Micrococcus luteus ATCC® 533	C
0218V	0218S	0218P	Micrococcus luteus ATCC® 7468	C
0160V	0160S	0160P	Micrococcus species ATCC® 51819	D
0740V	0740S	0740P	Micrococcus species ATCC® 700405	C
0248V	0248S	0248P	Moraxella (Branhamella) catarrhalis ATCC® 23246	C
0951V	0951S	0951P	Moraxella (Branhamella) catarrhalis ATCC® 25238	C
0403V	0403S	0403P	Moraxella (Branhamella) catarrhalis ATCC® 25240	C
0642V	0642S	0642P	Moraxella (Branhamella) catarrhalis ATCC® 49143	C
0622V	0622S	0622P	Moraxella (Branhamella) catarrhalis ATCC® 8176	C
0215V	0215S	0215P	Morganella morganii ATCC® 25829	C
0839V	0839S	0839P	Morganella morganii ATCC® 25830	C
0995V	0995S	0995P	Mycobacterium gordonae ATCC® 14470	E
0157V	0157S	0157P	Mycobacterium intracellulare ATCC® 13950	E
0721V	0721S	0721P	Mycobacterium smegmatis ATCC® 14468	E
0272V	0272S	0272P	Mycobacterium terrea ATCC® 15755	E
0112V	0112S	0112P	Mycobacterium tuberculosis ATCC® 25177	E
0324V	0324S	0324P	Miroides Odoratus ATCC® 4651	C

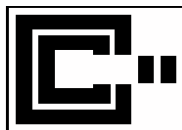


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0378V	0378S	0378P	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 19424	C
0375V	0375S	0375P	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 31426	C
0429V	0429S	0429P	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 43029	C
0426V	0426S	0426P	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 43070	C
0648V	0648S	0648P	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 49226	C
0952V	0952S	0952P	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 49981	C
0405V	0405S	0405P	Neisseria lactamica ATCC® 23970	C
0943V	0943S	0943P	Neisseria lactamica ATCC® 23971	C
0646V	0646S	0646P	Neisseria lactamica ATCC® 49142	C
0453V	0453S	0453P	Neisseria meningitidis (Group A) ATCC® 13077	C
0454V	0454S	0454P	Neisseria meningitidis (Group B) ATCC® 13090	C
0404V	0404S	0404P	Neisseria meningitidis (Group C) ATCC® 13102	C
0268V	0268S	0268P	Neisseria meningitidis (Serogroup Y) ATCC® 35561	C
0653V	0653S	0653P	Neisseria mucosa ATCC® 19695	D
0131V	0131S	0131P	Neisseria mucosa ATCC® 49233	D
0456V	0456S	0456P	Neisseria perflava ATCC® 14799	C
0464V	0464S	0464P	Neisseria sicca ATCC® 29193	C
0406V	0406S	0406P	Neisseria sicca ATCC® 9913	C
0868V	0868S	0868P	Oligella ureolytica ATCC® 43534	C
0970V	0970S	0970P	Oligella ureolytica ATCC® 43535	C
0621V	0621S	0621P	Oligella ureolytica ATCC® 17960	C
0142V	0142S	0142P	Paenibacillus macerans ATCC® 8509	C
0228V	0228S	0228P	Paenibacillus polymyxa ATCC® 43865	B
0296V	0296S	0296P	Paenibacillus polymyxa ATCC® 7070	D
0883V	0883S	0883P	Paenibacillus polymyxa ATCC® 842	B

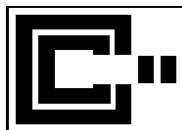


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0846V	0846S	0846P	Plesiomonas shigelloides ATCC® 14029	C
0835V	0835S	0835P	Plesiomonas shigelloides ATCC® 51903	C
0355V	0355S	0355P	Proteus hauseri ATCC® 13315	B
0440V	0440S	0440P	Proteus mirabilis ATCC® 12453	B
0690V	0690S	0690P	Proteus mirabilis ATCC® 25933	B
0321V	0321S	0321P	Proteus mirabilis ATCC® 29245	B
0944V	0944S	0944P	Proteus mirabilis ATCC® 35659	B
0432V	0432S	0432P	Proteus mirabilis ATCC® 43071	B
0607V	0607S	0607P	Proteus mirabilis ATCC® 7002	B
0300V	0300S	0300P	Proteus vulgaris ATCC® 33420	B
0640V	0640S	0640P	Proteus vulgaris ATCC® 49132	B
0459V	0459S	0459P	Proteus vulgaris ATCC® 6380	B
0691V	0691S	0691P	Proteus vulgaris ATCC® 8427	B
0834V	0834S	0834P	Providencia alcalifaciens ATCC® 51902	B
0997V	0997S	0997P	Providencia rettgeri ATCC® 9250	B
0384V	0384S	0384P	Providencia stuartii ATCC® 33672	B
0416V	0416S	0416P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 10145	B
0830V	0830S	0830P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 10662	C
0693V	0693S	0693P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 15442	C
0695V	0695S	0695P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 25619	C
0353V	0353S	0353P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 27853	A
0975V	0975S	0975P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 35032	C
0484V	0484S	0484P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 9027	B
0297V	0297S	0297P	Pseudomonas aeruginosa ATCC® BAA-427	D
0241V	0241S	0241P	Pseudomonas fluorescens ATCC® 13525	C
0880V	0880S	0880P	Pseudomonas fluorescens ATCC® 49838	C
0627V	0627S	0627P	Pseudomonas putida ATCC® 49128	C
0162V	0162S	0162P	Pseudomonas species ATCC® 51821	D
0853V	0853S	0853P	Pseudomonas stutzeri ATCC® 17588	C

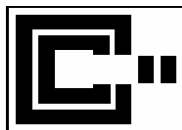


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0817V	0817S	0817P	Salmonella abaeetuba ATCC® 35640	C
0890V	0890S	0890P	Salmonella abony NCTC 6017	C
0346V	0346S	0346P	Salmonella anatum (Group E) ATCC® 9270	C
0901V	0901S	0901P	Salmonella arizonae ATCC® 13314	C
0902V	0902S	0902P	Salmonella choleraesius ATCC® 10708	C
0343V	0343S	0343P	Salmonella choleraesius (Group C) ATCC® 7001	C
0345V	0345S	0345P	Salmonella enteriditis (Group D) ATCC® 13076	C
0903V	0903S	0903P	Salmonella kunzendorf ATCC® 12011	C
0341V	0341S	0341P	Salmonella paratyphi (Group A) ATCC® 9150	C
0851V	0851S	0851P	Salmonella poona NCTC 4840	C
0344V	0344S	0344P	Salmonella tallahassee ATCC® 12002	C
0421V	0421S	0421P	Salmonella typhimurium ATCC® 13311	C
0363V	0363S	0363P	Salmonella typhimurium ATCC® 14028	C
0253V	0253S	0253P	Salmonella typhimurium ATCC® 25241	C
0292V	0292S	0292P	Salmonella typhimurium ATCC® 49416	C
0342V	0342S	0342P	Salmonella vellore (Group B) ATCC® 15611	C
0838V	0838S	0838P	Serratia liquefaciens ATCC® 27592	C
0247V	0247S	0247P	Serratia marcescens ATCC® 13880	C
0806V	0806S	0806P	Serratia marcescens ATCC® 14756	C
0216V	0216S	0216P	Serratia marcescens ATCC® 43861	C
0262V	0262S	0262P	Serratia marcescens ATCC® 43862	C
0354V	0354S	0354P	Serratia marcescens ATCC® 8100	C
0654V	0654S	0654P	Serratia odorifera ATCC® 33077	C
0638V	0638S	0638P	Shewanella putrefaciens ATCC® 49138	C
0888V	0888S	0888P	Shewanella putrefaciens ATCC® 8071	C
0349V	0349S	0349P	Shigella boydii (Serotype 1) ATCC® 9207	C
0348V	0348S	0348P	Shigella flexnerii (Serotype 1 ^a) ATCC® 9199	C
0356V	0356S	0356P	Shigella flexnerii (Serotype 2b) ATCC® 12022	C
0303V	0303S	0303P	Shigella sonnei ATCC® 25931	C
0350V	0350S	0350P	Shigella sonnei ATCC® 29930	C
0446V	0446S	0446P	Shigella sonnei ATCC® 9290	B

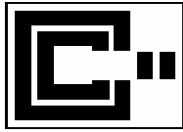


MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"



PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0462V	0462S	0462P	Staphylococcus aureus ATCC® 11632	C
0360V	0360S	0360P	Staphylococcus aureus ATCC® 25923	A
0365V	0365S	0365P	Staphylococcus aureus ATCC® 29213	A
0906V	0906S	0906P	Staphylococcus aureus ATCC® 29737	C
0496V	0496S	0496P	Staphylococcus aureus ATCC® 33591	C
0889V	0889S	0889P	Staphylococcus aureus ATCC® 33592	B
0352V	0352S	0352P	Staphylococcus aureus ATCC® 33862	B
0852V	0852S	0852P	Staphylococcus aureus ATCC® 43300	B
0907V	0907S	0907P	Staphylococcus aureus ATCC® 49444	C
0937V	0937S	0937P	Staphylococcus aureus ATCC® 49476	C
0832V	0832S	0832P	Staphylococcus aureus ATCC® 51153	C
0159V	0159S	0159P	Staphylococcus aureus ATCC® 51740	D
0827V	0827S	0827P	Staphylococcus aureus ATCC® 6538P	C
0485V	0485S	0485P	Staphylococcus aureus ATCC® 6538	C
0831V	0831S	0831P	Staphylococcus aureus NCTC 6571	B
0158V	0158S	0158P	Staphylococcus aureus ATCC® 700699	D
0113V	0113S	0113P	Staphylococcus aureus ATCC® 9144	D
0146V	0146S	0146P	Staphylococcus aureus ATCC® BAA-976	C
0147V	0147S	0147P	Staphylococcus aureus ATCC® BAA-977	C
0963V	0963S	0963P	Staphylococcus capitis ATCC® 35661	C
0962V	0962S	0962P	Staphylococcus cohnii ATCC® 35662	C
0371V	0371S	0371P	Staphylococcus epidermidis ATCC® 12228	B
0415V	0415S	0415P	Staphylococcus epidermidis ATCC® 13518	C
0412V	0412S	0412P	Staphylococcus epidermidis ATCC® 14990	B
0628V	0628S	0628P	Staphylococcus epidermidis ATCC® 49134	C
0976V	0976S	0976P	Staphylococcus epidermidis ATCC® 49461	B
0155V	0155S	0155P	Staphylococcus epidermidis ATCC® 700296	C
0219V	0219S	0219P	Staphylococcus gallinarum ATCC® 700401	C
0246V	0246S	0246P	Staphylococcus haemolyticus ATCC® 29970	C
0739V	0739S	0739P	Staphylococcus lentus ATCC® 700403	C
0217V	0217S	0217P	Staphylococcus lugdunensis ATCC® 49576	B
0762V	0762S	0762P	Staphylococcus lugdunensis ATCC® 700328	B

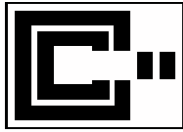


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0494V	0494S	0494P	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 15305	B
0945V	0945S	0945P	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 49453	C
0881V	0881S	0881P	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 49907	C
0460V	0460S	0460P	Staphylococcus sciuri ssp. sciuri ATCC® 29060	C
0764V	0764S	0764P	Staphylococcus sciuri ssp. Sciuri ATCC® 29061	B
0413V	0413S	0413P	Staphylococcus simulans ATCC® 27851	C
0238V	0238S	0238P	Staphylococcus species ATCC® 155	C
0946V	0946S	0946P	Staphylococcus warneri ATCC® 49454	C
0605V	0605S	0605P	Staphylococcus xylosus ATCC® 29971	C
0797V	0797S	0797P	Staphylococcus xylosus ATCC® 35033	C
0961V	0961S	0961P	Staphylococcus xylosus ATCC® 35663	C
0629V	0629S	0629P	Staphylococcus xylosus ATCC® 49148	C
0741V	0741S	0741P	Staphylococcus xylosus ATCC® 700404	C
0369V	0369S	0369P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 13637	C
0759V	0759S	0759P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 17666	C
0135V	0135S	0135P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 49130	B
0742V	0742S	0742P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 51331	C
0439V	0439S	0439P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® 12386	C
0370V	0370S	0370P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® 13813	B
0436V	0436S	0436P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® 27956	B
0105V	0105S	0105P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® BAA-611	C
0463V	0463S	0463P	Streptococcus bovis ATCC® 33317	C
0630V	0630S	0630P	Streptococcus bovis ATCC® 49133	C
0602V	0602S	0602P	Streptococcus dysgalactiae ssp equi ATCC® 12394	C
0101V	0101S	0101P	Streptococcus equi ssp zooepidemicus ATCC® 43079	C
0221V	0221S	0221P	Streptococcus equi ssp. Equi ATCC® 33398	C
0656V	0656S	0656P	Streptococcus equi ssp. Equi (Group C) ATCC®9528	C

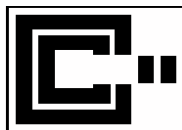


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0494V	0494S	0494P	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 15305	B
0945V	0945S	0945P	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 49453	C
0881V	0881S	0881P	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 49907	C
0460V	0460S	0460P	Staphylococcus sciuri ssp. sciuri ATCC® 29060	C
0764V	0764S	0764P	Staphylococcus sciuri ssp. Sciuri ATCC® 29061	B
0413V	0413S	0413P	Staphylococcus simulans ATCC® 27851	C
0238V	0238S	0238P	Staphylococcus species ATCC® 155	C
0946V	0946S	0946P	Staphylococcus warneri ATCC® 49454	C
0605V	0605S	0605P	Staphylococcus xylosus ATCC® 29971	C
0797V	0797S	0797P	Staphylococcus xylosus ATCC® 35033	C
0961V	0961S	0961P	Staphylococcus xylosus ATCC® 35663	C
0629V	0629S	0629P	Staphylococcus xylosus ATCC® 49148	C
0741V	0741S	0741P	Staphylococcus xylosus ATCC® 700404	C
0369V	0369S	0369P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 13637	C
0759V	0759S	0759P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 17666	C
0135V	0135S	0135P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 49130	B
0742V	0742S	0742P	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 51331	C
0439V	0439S	0439P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® 12386	C
0370V	0370S	0370P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® 13813	B
0436V	0436S	0436P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® 27956	B
0105V	0105S	0105P	Streptococcus agalactiae (Group B) ATCC® BAA-611	C
0463V	0463S	0463P	Streptococcus bovis ATCC® 33317	C
0630V	0630S	0630P	Streptococcus bovis ATCC® 49133	C
0602V	0602S	0602P	Streptococcus dysgalactiae ssp equi ATCC® 12394	C
0101V	0101S	0101P	Streptococcus equi ssp zooepidemicus ATCC® 43079	C
0221V	0221S	0221P	Streptococcus equi ssp. Equi ATCC® 33398	C
0656V	0656S	0656P	Streptococcus equi ssp. Equi (Group C) ATCC®9528	C

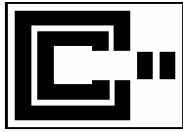


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0743V	0743S	0743P	Streptococcus equi ssp. zooepidemicus ATCC® 700400	C
0603V	0603S	0603P	Streptococcus equisimillis (Grp C) ATCC® 12388	C
0967V	0967S	0967P	Streptococcus equisimillis (Grp C) ATCC® 35666	C
0776V	0776S	0776P	Streptococcus equisimillis (Grp C) ATCC® 9542	C
0631V	0631S	0631P	Streptococcus gallolyticus ATCC® 49147	C
0949V	0949S	0949P	Streptococcus gallolyticus ATCC® 49475	C
0391V	0391S	0391P	Streptococcus gallolyticus ATCC® 9809	C
0423V	0423S	0423P	Streptococcus mitis ATCC® 6249	C
0266V	0266S	0266P	Streptococcus mutans ATCC® 25175	C
0969V	0969S	0969P	Streptococcus mutans ATCC® 35668	C
0401V	0401S	0401P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 15909	C
0865V	0865S	0865P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 10015	C
0435V	0435S	0435P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 27336	C
0632V	0632S	0632P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 49136	C
0633V	0633S	0633P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 49150	C
0947V	0947S	0947P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 49619	B
0763V	0763S	0763P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 6301	C
0380V	0380S	0380P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 6303	B
0447V	0447S	0447P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 6305	B
0267V	0267S	0267P	Streptococcus pneumoniae ATCC® 700677	C
0979V	0979S	0979P	Streptococcus pyogenes (Group A) ATCC® 12384	B
0385V	0385S	0385P	Streptococcus pyogenes (Group A) ATCC® 19615	B
0994V	0994S	0994P	Streptococcus pyogenes (Group A) ATCC® 49399	B
0237V	0237S	0237P	Streptococcus salivarius ATCC® 13419	C
0858V	0858S	0858P	Streptococcus sanguinis ATCC® 10556	C
0978V	0978S	0978P	Streptococcus species (Group F) ATCC 12392®	C
0864V	0864S	0864P	Streptococcus species (Group B, Type Ib) ATCC® 12401	C
0136V	0136S	0136P	Streptococcus thermophilus ATCC® 19258	C
0744V	0744S	0744P	Streptococcus uberis ATCC® 700407	C
0765V	0765S	0765P	Streptococcus uberis ATCC® 9927	C
0224V	0224S	0224P	Streptococcus vestibularis ATCC® 49124	C

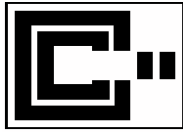


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD “SWABS”

PRODUCTO			DESCRIPCION	CODIGO DE PRECIO
Lyfo Vial	Kwik-stik 10/pk	Kwik-stick 2/pk		
0442V	0442S	0442P	Trichophyton mentagrophytes ATCC®9533	E
0444V	0444S	0444P	Trichophyton rubrum ATCC® 28188	E
0891V	0891S	0891P	Trichophyton tonsurans ATCC® 28942	E
0771V	0771S	0771P	Trichosporon mucoides ATCC® 201382	E
0775V	0775S	0775P	Trichosporon mucoides ATCC® 201383	E
0778V	0778S	0778P	Trichosporon mucoides ATCC® 204094	E
0151V	0151S	0151P	Ureaplasma urealyticum ATCC® 27813	E
0867V	0867S	0867P	Veillonella parvula ATCC® 10790	E
0819V	0819S	0819P	Vibrio alginolyticus ATCC® 17749	C
0720V	0720S	0720P	Vibrio furnissii NCTC 11218	C
0818V	0818S	0818P	Vibrio parahaemolyticus ATCC® 17802	C
0138V	0138S	0138P	Virgibacillus pantothenicus ATCC® 14576	C
0950V	0950S	0950P	Yarrowia lipolytica ATCC® 9773	D
0316V	0316S	0316P	Yersinia enterocolytica ATCC® 23715	C
0909V	0909S	0909P	Yersinia enterocolytica ATCC® 27729	C
0938V	0938S	0938P	Yersinia enterocolytica ATCC® 9610	C
0974V	0974S	0974P	Yersinia kristensenii ATCC® 29473	C
0803V	0803S	0803P	Zygosaccharomyces rouxii ATCC® 28253	E
0960V	0960S	0960P	Zygosaccharomyces rouxii ATCC® 34890	E
0255V	0255S	0255P	Zygosaccharomyces rouxii NCYC 381	E



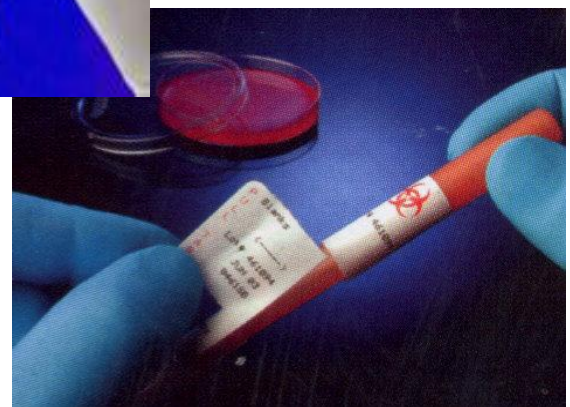
MICROBIOLOGIA

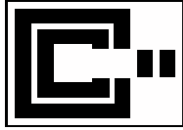


ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "SWABS"

CÓDIGOS PARA PRECIOS DE LOS ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD

PRESENTACION V (LYFO Vial)	PRESENTACION S (KWIK-STIK 10 PK)	PRESENTACION P (KWIK.STIK 2 PK)
CODIGO A: \$88.87	CODIGO A: \$117.05	CODIGO A: \$31.08
CODIGO B: \$129.69	CODIGO B: \$136.80	CODIGO B: \$34.01
CODIGO C: \$145.49	CODIGO C: \$168.41	CODIGO C: \$39.52
CODIGO D: \$171.82	CODIGO D: \$189.47	CODIGO D: \$43.48
CODIGO E: \$203.43	CODIGO E: \$222.39	CODIGO E: \$50.39





MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "COMBOS"



EZ-FPC

CONTROL DE PROCESOS EN ALIMENTOS

PROCESO DE CONTROL DIARIO CUALITATIVO Y CUANTITATIVO

Cada preparación cualitativa del microorganismo liofilizado obtiene un valor predeterminado de concentración de 100 a 1,000 CFU. Cada preparación cuantitativa provee una concentración predeterminado de 1,000 a 10,000 CFU por la preparación. EZ-FPC viene con un período de conservación de 10-24 meses en almacenamiento refrigerado y es empacado en un frasco de 10 pastillas de moldeo y un Certificado de Aprobación.

EZ-CFU (Productos Cosméticos/Farmacéuticos)

PARA LA PROMOCION DEL CRECIMIENTO DEL MICROORGANISMO

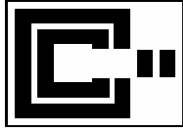
Con la preparación de Microorganismo obtiene una concentración 10 a 100 CFU/0.1ml del material de crecimiento (utilizando hidratación y dilución de 1.0ml suspensión hidratada en 9.0ml de pH 7.2 tope de fosfato). Este producto no requiere pre-incubación y viene con un período de conservación de 10-24 meses en el almacenamiento refrigerado. Cada juego contiene 2 frascos de pastillas de moldeo (10 en cada una), 10 frascos de hidratar el líquido (2.0ml en cada una) y un Certificado Aprobación.

EZ-CFU™ ONE STEP

PARA LA PROMOCION DEL CRECIMIENTO DEL MICROORGANISMO

Con la preparación del microorganismo se obtiene una concentración de 10 a 100 CFU/0.1ml. EZ-CFU™ ONE STEP gana su nombre porque una vez hidratada la suspensión preparada (30 minutos), puede ser añadido inmediatamente al material para crecimiento. No requiere pre-incubación, y hasta 19 prueba (2.0ml) o 190 prueba por juego puede ser completada. Cada juego es empacado en 2 frascos de pastillas de moldeo (10 cada una) y 10 frascos de líquido de hidratar (2.0ml cada uno) y un Certificado de Aprobación.





MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD “COMBOS”



EZ-PEC

PRUEBA PARA LA PRESERVACIÓN Y EFICACIA ANTIBACTERIAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL MICROORGANISMO

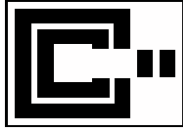
Las preparaciones del microorganismo son fabricados con un valor pre determinado, teniendo como resultado una concentración final de 100,000 al 1, 000,000 CFU por 1.0 ml del producto probado. Este producto no requiere pre-incubación y viene con un período de conservación de 10-24 meses en el almacenamiento refrigerado. Cada juego contiene 2 pastillas de moldeo (10 cada uno), 10 frascos de líquido de hidratar (2.0 ml cada uno) y un Certificado de Aprobación.

Epower

MULTIPLES APLICACIONES

Para aplicaciones especializadas que requieren los desafíos de aprobación en cualquier laboratorio de microbiología. Es el único producto que ofrece una concentración predeterminada para el laboratorio versátil que prueba los requisitos. Epower™ viene con un período de conservación de 10-24 meses en almacenamiento refrigerado y es empacado en un frasco de 10 pastillas de moldeo. Cada paquete contiene un Certificado de Aprobación que documenta el valor por pastilla de moldeo.





Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

MICROBIOLOGIA

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD



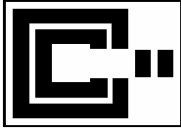
KWIK-QC™ & MICROBIOLOGY QUALITY CONTROL SLIDES

KWIK-QC™ SLIDES: Proporcione el desempeño de QC y la muestra en un solo paso. Cada laminilla tiene un positivo y negativo y un espacio para teñir el cultivo aislado o las muestras clínicas.

MICROBIOLOGY QUALITY CONTROL SLIDES: Cada laminilla viene con uno o con dos gotitas de un microorganismo seco y metanol fijó o una sola mancha que contienen a una población designada del microorganismo.

Todas las laminillas vienen con un período de conservación garantizado de por lo menos 3 meses.





MICROBIOLOGIA

ATCC Licensed
Derivative

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "COMBOS"

EZ-FPC™ microorganisms are lyophilized microorganism preparations delivering a predetermined assay value for qualitative (100 – 1,000 CFU per preparation) or quantitative (1,000 – 10,000 CFU per preparation) daily process controls.




EZ-FPC™

Illustrated Instructions for Food Process Controls

1) Accurately maintain QA/QC records by using the convenient peel-off label on the re-sealable plastic container.

2) These instructions are showing the quantitative process. Notes on the qualitative process are shown when needed.

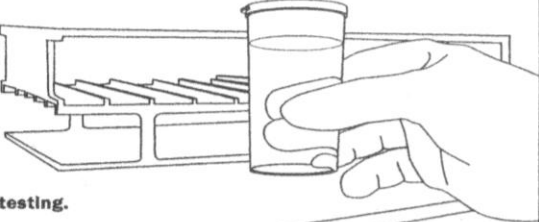
1



Allow unopened vial of lyophilized pellets to equilibrate to room temperature (22° – 25°C).


2

While the pellets are equilibrating, use an incubator to prewarm all fluids* to 35° – 37° C (At least 30 minutes).



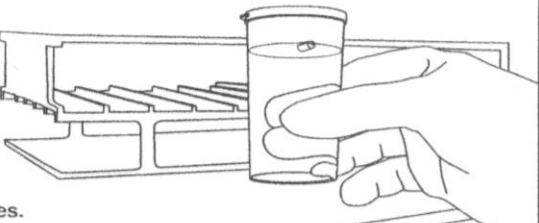
*Fluids required are pre-enrichment broth for qualitative testing and dilution fluid for quantitative testing.

3



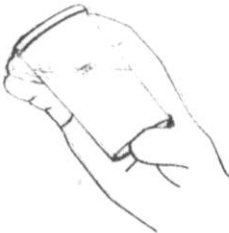
With sterile forceps, transfer one (1) pellet into the pre-enrichment broth or dilution fluid (do not remove the desiccant from vial). **Immediately stopper and recap vial and return to 2° – 8° C.**

4



Incubate hydrated material at 35° – 37° C for 30 minutes.

5



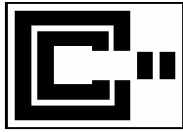
Mix hydrated material until a homogenous suspension is achieved.

6

Quantitative Process Control: proceed with the quantitative testing procedure as set forth in the laboratory SOP. Provide performance documentation by recording the test results.

Qualitative Process Control: return pre-enrichment to incubator and proceed with laboratory SOP.

Note: All challenges must be completed within 30 minutes after incubation.



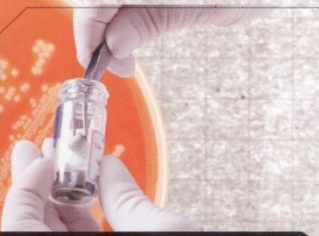
MICROBIOLOGIA

ATCC Licensed
Derivative

ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "COMBOS"

Farmacéutica, Suplemento Dietético y Cosmético

Las personas confían que se les aprovisionen siempre un producto seguro e de calidad. MicroBioLogics apoya laboratorios de microbiología farmacéutica, de suplemento dietético y cosmética, proporcionando microorganismos para garantía de calidad listos para el uso, seguros y de costo efectivo que usted puede confiar. Culturas de material de referencia y preparados ensayados de microorganismos apoyan aspectos importantes de los programas de garantía de calidad, tales como evaluaciones del desempeño de producto y medios, controles de calidad del producto y controles de los procesos diarios.



LYFO DISK®

Culturas de Material de Referencia

- Selección de más de 500 variedades
- Sin previa incubación
- Económico
- Disponible en conjuntos
- 10-20 meses de vida de estante
- Certificado de Análisis
- Rastreable hacia las culturas de referencia



EZ-CFU™

Promoción de Crecimiento

- Preparados ensayados de microorganismos para desafíos cuantitativos USP/EP/JP
- 10-20 meses de vida de estante
- Certificado de Ensayo
- Rastreable hacia las culturas de referencia



EPOWER™

Desafíos Ensayados Especializados

- Poblaciones de desafío de cien hasta más de mil millones de UFC por preparado
- 10-20 meses de vida de estante
- Rotulo desprendible con Certificado de Ensayo
- Rastreable hacia las culturas de referencia



KWIK-STIK™

Culturas de Material de Referencia

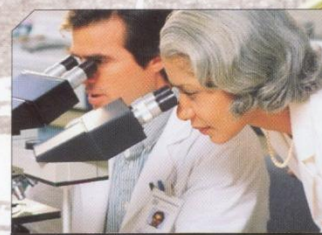
- Selección de más de 500 variedades
- Sin previa incubación
- Disponible en paquetes con 2 o 10
- 10-20 meses de vida de estante
- Disponible en conjuntos
- Certificado de Análisis
- Rastreable hacia las culturas de referencia
- Cada STIK contiene una píldora, fluido hidratante y estropajo inoculante



KWIK-STIK™ PLUS

Pasajes Limitadas

- Dos pasajes desde la cultura de referencia
- 10-20 meses de vida de estante
- Certificado de Ensayo desprendible que proporciona autenticidad e rastreabilidad



KWIK-QC™ AND MICROBIOLOGY QC SLIDES

CQ para Exámenes Microscópicos

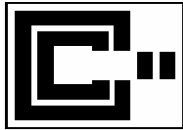
- Control de Calidad embutido para reactivos, métodos de coloración e interpretación
- Preparados fijos con metanol



EZ-PEC™

Eficacia Antimicrobiana y Preservativa

- El desafío final varía de 1.0E+05 hasta 1.0E+06 UFC/1.0ml de producto testado
- 10-20 meses de vida de estante
- Certificado de Ensayo en rotulo desprendible
- Rastreable hacia las culturas de referencia

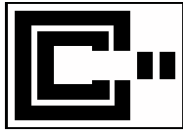


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD “COMBOS”

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO KWIK-STIK 2 PK	PRECIO
5062	<i>MicroScan®; Dry Negative/substrate & MIC QC Set</i> E.coli ATCC® 25922 K.oxytoca ATCC® 49131 P.vulgaris ATCC® 49132 P.aeruginosa ATCC® 27853	131.65
5063	<i>MicroScan®; Dry Positive/Substrate & MIC QC Set</i> E.faecalis ATCC® 29212 M.luteus ATCC® 49732 S.aureus ATCC® 29213 S.gallolyticus (Bovis) ATCC® 49147	147.73
5148	<i>MicroScan®; HNID QC Set II</i> H.influenzae ATCC® 49144 H.paraphrophilus ATCC® 49146 M.catarrhalis ATCC® 49143 N.lactamica ATCC® 49142	165.63
5084	<i>MicroScan®; Rapid Anaerobic Panel QC Set</i> B.fragilis ATTC® 25285 C.perfringes ATTC® 13124 C.sordellii ATCC® 9714 F.magna ATCC® 29328	173.62
5149	<i>MicroScan®; Rapid Gram Negative QC Set</i> A.species ATCC® 49466 A.speices ATCC® 49139 E.coli ATCC® 25922 K.oxytoca ATCC® 49131 S.putrefaciens ATCC® 49138	186.37

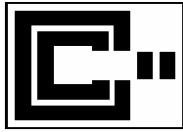


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD “COMBOS”

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO KWIK-STIK 2 PK	PRECIO
5150	<i>MicroScan®; Rapid Gram Positive QC Set</i> E.durans ATCC® 49135 E.faecalis ATCC® 29212 S.aureus ATCC® 49476 S.epidermidis ATCC® 49134 S.bovis ATCC® 49133 S.galloyticus ATCC® 49475 S.pneumoniae ATCC® 49136	278.85
5070	<i>MicroScan®; Rapid Yeast Panel QC Set</i> C.albicans ATCC® 66027 C.glabrata ATCC® 66032 C.kefyr ATCC® 66028 C.tropicalis ATCC® 66029 C.albidus ATCC® 66030 C.neoformans ATCC® 66031 C.uniguttulatus ATCC® 66033	305.92
5111	<i>Vitek®; AST-GN QC Set</i> E.coli ATCC® 25922 E.coli ATCC® 35218 P.aeruginosa ATCC® 27853	363.32
5112	<i>Vitek®; AST-GP QC Set</i> E.faecalis ATCC® 29212 E.faecalis ATCC® 51299 E.coli ATCC® 35218 S.aureus ATCC® 29213 S.pneumoniae ATCC® 49619	363.32
5082	<i>Vitek®; Bacillus QC Set</i> B.licheniformis ATCC® 12759 B.sphaericus ATCC® 4525 P.polymyxa ATCC® 7070	363.32

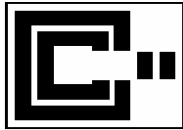


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "COMBOS"

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO KWIK-STIK 2 PK	PRECIO
5157	<i>Vitek® 2; Colorimetric BCL QC Set</i> A.aneurinolyticus ATCC® 11376 B.circulans ATCC® 61 B.licheniformis ATCC® 12759 B.agri ATCC® 51663 B.laterosporus ATCC® 64 G.stearothermophilus ATCC® 12978 P.macerans ATCC® 8509 P.polymyxa ATCC® 7070 V.pantothenticus ATCC® 14576	363.32
5152	<i>Vitek® 2; Colorimetric GN QC Set</i> A.baumannii ATCC® BAA-747 E.cloacae ATCC® 700323 K.oxytoca ATCC® 700324 O.anthropi ATCC® BAA-749 P.vulgaris ATCC® 6380 S.sonnei ATCC® 25931 S.maltophilia ATCC® 17666	272.45
5151	<i>Vitek® 2; Colorimetric GP QC Set</i> E.casseliflavus ATCC® 700327 K.kristinae ATCC® BAA-752 L.monocytogenes ATCC® BAA-751 S.aureus ATCC® 29213 S.saprophyticus ATCC® BAA-750 S.sciuri ssp. sciuri ATCC® 29061 S.equi ssp zooepidemicus ATCC® 43079 S.thermophilus ATCC® 17666	296.37
5153	<i>Vitek® 2; Colorimetric YST QC Set</i> C.glabrata ATCC® MYA-2950 C.lustaniae ATCC® 34449 C.utilis ATCC® 9950 G.capitatum ATCC® 28576 K.apiculata var apis ATCC® 32857 P.wickerhamii ATCC® 16529 T.mucooides ATCC® 204094	317.09

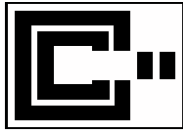


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD “COMBOS”

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO KWIK-STIK 2 PK	PRECIO
5108	<i>Vitek® 2; ID GNB QC Set</i> B.diminuta ATCC® 11568 E.cloacae ATCC® 700323 E.sakazakii ATCC® 51329 K.oxytoca ATCC® 700324 L.adecarboxylata ATCC® 700325 P.vulgaris ATCC® 6380 S.sonnei ATCC® 25931 S.spiritivorum ATCC® 33861 S.maltophilia ATCC® 1766	341.01
5109	<i>Vitek® 2; ID GPC QC Set</i> E.casseliflavus ATCC® 700327 K.rosea ATCC® 186 S.aureus ATCC® 29213 S.lugdunensis ATCC® 700328 S.sciuri ssp sciuri ATCC® 29061 S.equisimilis (Group C) ATCC® 9542 S.pneumoniae ATCC® 6301 S.uberis ATCC® 9927	341.01
5110	<i>Vitek® 2; ID YST QC Set</i> C.kefyr ATCC® 204093 C.lusitaniae ATCC® 34449 P.wickerhamii ATCC® 16529 T.mucooides ATCC® 204094 C.utilis ATCC® 9950 C.tropicalis ATCC® 201380 C.neoformans ATCC® 204092	341.01
5044	<i>Vitek®; ANI QC Set</i> B.distasonis ATCC® 8503 B.ureolyticus ATCC® 33387 B.vulgatus ATCC® 8482 M.micros ATCC® 33270 P.gingivalis ATCC® 33277 P.acnes ATCC® 11827	261.28

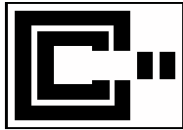


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "COMBOS"

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO KWIK-STIK 2 PK	PRECIO
5080	<i>Vitek®; EPS QC Set</i> E.aerogenes ATCC® 13048 P.mirabilis ATCC® 7002 P.aeruginosa ATCC® 27853 S.sonnei ATCC® 25931	140.14
5036	<i>Vitek®; GNI QC Set</i> A.baumannii ATCC® 19606 B.bronchiseptica ATCC® 10580 K.pneumoniae ATCC® 13883 P.mirabilis ATCC® 7002 P.aeruginosa ATCC® 27583 S.odorifera ATCC® 33077 Y.kristensenii ATCC® 33639	253.32
5086	<i>Vitek®; GNI+ QC Set</i> B.bronchiseptica ATCC® 10580 B.cepacia ATCC® 25608 K.pneumoniae ATCC® 13883 L.adecareboxylata ATCC® 23216 P:shiguelloides ATCC® 51903 P.mirabilis ATCC® 7002 P.alcalifaciens ATCC® 51902 S.liquefaciens ATCC® 27592	305.92
5115	<i>Vitek®; GNS II QC Set</i> E.faecalis ATCC® 29212 E.coli ATCC®25922 E.coli ATCC® 35218 E.coli ATCC®51446 P.aeruginosa ATCC® 27853	168.82
5038	<i>Vitek®; GNS MIC QC Set</i> E.faecalis ATCC® 29212 E. coli ATCC® 35218 E.coli ATCC® 25922 P.aeruginosa ATCC® 27853	128.97

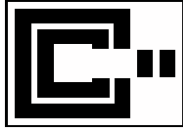


MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD “COMBOS”

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO KWIK-STIK 2 PK	PRECIO
5039	<i>Vitek®; GPS MIC QC Set</i> E.faecalis ATCC® 29212 E.coli ATCC® 35218 S.aureus ATCC® 29213	98.74
5154	<i>Vitek®; GNS, GPS, MIC II QC Set</i> E. faecalis ATCC® 29212 E. faecalis ATCC® 51299 E. coli ATCC® 35218 E.coli ATCC® 51446 E.coli ATCC® 25922 P.aeruginosa ATCC® 27853 S.aureus ATCC® 29213	98.74
5113	<i>Vitek®; GNS, GPS, MIC QC Set</i> E.faecalis ATCC® 29212 E.faecalis ATCC® 51299 E.coli ATCC® 35218 E.coli ATCC® 25922 P.aeruginosa ATCC® 27853 S.aureus ATCC® 29213	199.11
5037	<i>Vitek®; GPI QC Set</i> E.durans ATCC® 6056 E.faecalis ATCC® 29212 E.rhusiopathiae ATCC® 19414 S.xylosus ATCC® 29971 S.equi ssp Equi (Group C) ATCC® 9528 S.galloyticus ATCC® 9809 S.pyogenes (Group A) ATCC® 19615	272.45
5093	<i>Vitek®; GPS MIC II Set</i> E.faecalis ATCC® 51299 E.faecalis ATCC® 29212 E.coli ATCC® 35218 S.aureus ATCC® 29213	272.45



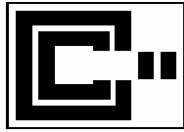
MICROBIOLOGIA



ORGANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD "COMBOS"

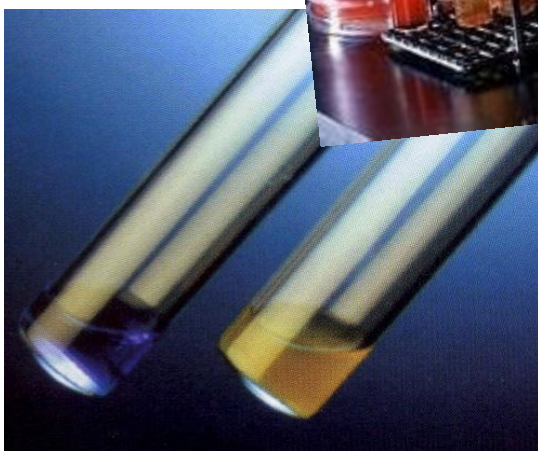
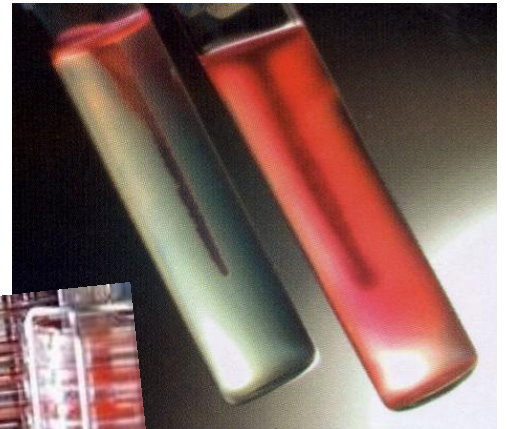
NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO KWIK-STIK 2 PK	PRECIO
5081	<i>Vitek®; NFC QC Set</i> A.baumannii ATCC® 19606 A.caviae ATCC® 15468 B.bronchiseptica ATCC® 10580 P.aerogenes ATCC® 27883 P.aeruginosa ATCC® 27853	189.55
5042	<i>Vitek®; NHI QC Set</i> H.influenzae (Type a) ATCC® 9006 H.parainfluenzae ATCC® 7901 M.catarrhalis ATCC® 25238 N.gonorrhoeae ATCC® 49981 N.lactamica ATCC® 23970 N.meningitidis (Group C) ATCC® 13102	243.75

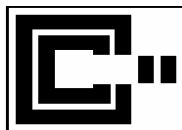




Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

Medios de Cultivo para Laboratorio Clínicos e Industriales



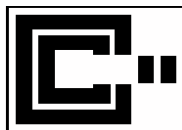


MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO PREPARADOS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
P5010	Anaerobic Blood Agar (CDC) 20ml	100mm	36.90
P2550	Anaerobic Blood Agar (CDC) 75ml	150mm	53.26
P5030	Anaerobic CNA Blood Agar 20ml	100mm	47.34
P1064	Bismuth Sulfite Agar 20ml	100mm	19.04
P3709	Bismuth Sulfite / XLD Agar / Hektoen Agar	100mm	10.46
P1122	Brain Heart Infusion Agar 20ml	100mm	24.00
P1103	Brilliant Green Agar 20ml	100mm	17.48
P1111	Brucella Agar 20ml	100mm	15.70
P1120	Campy-BAP (Blaser) Agar 20ml	100mm	10.00
P6010	Cetrimide Agar 20ml	100mm	13.76
P1150	Chocolate Enrichment Agar 20ml	100mm	7.00
P3025	Chocolate Agar / Blood Agar 20ml	100mm	14.05
P1160	CIN (Yersinia) Agar 20ml	100mm	9.80
P1250	Columbia CNA 5% Sheep Blood Agar 20ml	100mm	11.00
P5000	Dermatophyte Test Medium (DIM) 20ml	100mm	49.52
P1280	Deoxycholate Agar 20ml	100mm	18.22
P1096	Edwards Medium 5% Sheep Blood Agar	100mm	39.20
P1301	EMB (Levine) Agar 20ml	100mm	8.00
P3060	EMB (Levine) Agar / Mac Conkey Agar	100mm	22.96
P1305	Endo Agar 20ml	100mm	19.56
P8000	GBS Screening Agar 20ml	100mm	18.00
P1485	Glycerol Nitrate Agar 25% (G25-N) 30ml	100mm	26.00
P1350	Hektoen Enteric Agar 20ml	100mm	10.90
P3200	Hektoen / XLD Agar	100mm	20.84
P3640	Haemophilus Identification Quad Plate 5/pk	100mm	31.22
P1692	Haemophilus Test Med. (HTM)	100mm	9.04
P3109	Haemophilus Test Med. (HTM) 5/pk	150mm	8.24
P1099	Inhibitory Mold Agar	100mm	9.94
P1380	Lethen Agar 20ml	100mm	16.54
P6020	Lysine Agar 10ml	60mm	59.78

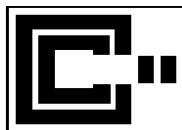


MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO PREPARADOS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
P1306	M-Endo Les Agar 20ml	100mm	30.60
P1400	Mac Conkey Agar 20ml	100mm	7.00
P1405	Mac Conkey Agar Sorbitol 20ml	100mm	13.00
P1410	Mannitol Salt Agar 20ml	100mm	18.86
P1460	Mueller Hinton Agar 24ml	100mm	9.60
P2000	Mueller Hinton Agar 75ml	150mm	23.00
P1470	Mueller Hinton Agar 5% Sheep Blood 24ml	100mm	16.00
P2050	Mueller Hinton Agar 5% Sheep Blood 75ml	150mm	26.46
P1491	Nutrient Agar 20ml	100mm	25.00
P1500	PEA Agar 5% Sheep Blood	100mm	12.90
P1510	Potato Dextrose Agar (Deep Fill) Low pH 25ml	100mm	20.60
P1512	Pseudomonas F Agar 20ml	100mm	20.08
P1511	Pseudomonas P Agar 20ml	100mm	20.60
P1525	R2A Agar 20ml	100mm	12.00
P1550	Saboraud Dextrose Agar 24ml	100mm	8.20
P1551	Saboraud Dextrose Agar / Chloramphenicol	100mm	27.50
P1600	Salmonella Shiguella Agar 20ml	100mm	28.64
P1625	Shaedler's Agar 25ml	100mm	28.12
P1656	Standard Methos Agar (Plate Count) 20ml	100mm	31.00
P1645	Staph 110 Agar 20ml	100mm	17.70
P1660	Tryptic Soy Agar 20ml	100mm	6.50
P1100	Tryptic Soy 5% Sheep Blood Agar 20ml	100mm	7.00
P3100	Tryptic Soy 5% Sheep Blood / Mac Conkey Agar	100mm	11.66
P4000	Tryptic Soy Lecithin & Polysorbate 80 (Rodac)	65mm	15.00
P2450	Thayer Martin Modified Agar	100mm	12.00
P2680	Vaginalis Agar (V-Agar)	100mm	21.64
P1700	XLD Agar 20mm	100mm	11.00
P3200	XLD / Hektoen Agar	100mm	20.84
P1800	Yeast Extract Agar 20ml	100mm	43.18
P8100	Yeast Mold (YM) II Agar / Chloramphenicol	100mm	53.42



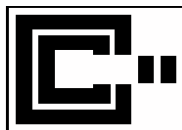
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO PREPARADOS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
T0515	Andrades Broth Base & Durham Tube 8ml	16 x 125mm	49.70
T0700	Arginine Glucose Slant (AGS)	16 x 125mm	25.60
T1150	Brain Heart Infusion Agar Slant 8ml	16 x 125mm	20.60
T1160	Brain Heart Infusion Broth 5ml	16 x 125mm	25.60
T1050	Bile Esculine Agar Slant	13 x 125mm	11.60
T1186	Brucella Agar Slant	16 x 125mm	19.46
T1410	CTA / Dextrose	13 x 100mm	48.24
T1420	CTA / Fructose	13 x 100mm	48.24
T1430	CTA / Lactose	13 x 100mm	48.24
T1440	CTA / Maltose	13 x 100mm	48.24
T1450	CTA / Sucrose	13 x 100mm	54.62
T1458	Dextrose Phosphate Broth 5ml	16 x 125mm	21.22
T1455	EC Broth & Durham Tube 10ml	16 x 125mm	14.24
T1465	Fluid A 25ml	20 x 125mm	16.12
T1856	Fluid Thioglycollate Broth 5ml	16 x 125mm	36.38
T8000	GBS Screening Medium 3ml	13 x 100mm	20.00
T1470	GN Broth 10ml	16 x 125mm	15.44
T1477	Lactose Broth 10ml	16 x 125mm	48.92
T1485	Lauryl Sulfate Broth & Durham Tube 10ml	16 x 125mm	21.34
T1491	Letheen Broth 5ml	16 x 125mm	9.76
T1502	Lysine Iron Agar (LIA) 4ml	13 x 100mm	16.46
T1540	MIO Medium 5ml	16 x 125mm	55.58
T1547	Moeller's Arginine 5ml	16 x 125mm	48.78
T1548	Moeller's Lysine 5ml	16 x 125mm	48.78
T1549	Moeller's Ornithine 5ml	16 x 125mm	48.78
T1550	Motility Test Med. / TIC 4ml	13 x 100mm	36.12
T1560	MR-VP Broth 2ml	13 x 100mm	18.00



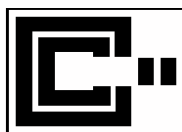
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO PREPARADOS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
T1620	Nitrate Broth 5ml	16 x 125mm	21.34
T1624	Nutrient Agar Slant	13 x 100mm	41.96
T1658	Nutrient Broth 10ml	16 x 125mm	20.28
T1656	Nutrient Gelatin Deep	16 x 125mm	35.00
T1602	Nutrient Salt Agar 20ml	20 x 125mm	16.78
T1603	Nutrient Salt Broth 20ml	20 x 125mm	19.48
T1630	Of Medium w/ Dextrose 5ml	16 x 125mm	41.00
T3041	Of Medium w/ Fructose 5ml	16 x 125mm	41.00
T3042	Of Medium w/ Galactose 5ml	16 x 125mm	41.00
T3043	Of Medium w/ Lactose 5ml	16 x 125mm	41.00
T3044	Of Medium w/ Maltose 5ml	16 x 125mm	41.00
T3045	Of Medium w/ Mannitol 5ml	16 x 125mm	41.00
T3046	Of Medium w/ Mannose 5ml	16 x 125mm	41.00
T3048	Of Medium w/ Sucrose 5ml	16 x 125mm	41.00
T1645	Phenylalanine Slant 4ml	13 x 100mm	36.44
T1661	R2A 20ml Deep	20 x 125mm	67.06
T1604	Saboraud Dextrose Agar Slant 11ml	20 x 125mm	73.70
T1751	Saline 0.45% 2ml	16 x 125mm	28.56
T1651	Saline 0.85% 5ml	16 x 125mm	12.00
T1655	Salt Tolerance Broth 6.5% 4ml	13 x 100mm	35.00
T1700	Selenite Broth 10ml	16 x 125mm	34.50
T1715	SF Broth w/Indicator 4ml	13 x 100mm	63.78
T1720	SIM Medium 8ml	16 x 125mm	20.54
T1730	Simmons Citrate Slant	13 x 100mm	28.00
T1732	Skim Milk 5ml	16 x 125mm	39.52
T1825	Thioglycollate Broth w/o Indicator Hemin & Vit.K	16 x 125mm	10.35
T1860	Todd Hewitt Broth 10ml	16 x 125mm	18.90
T1950	Triple Sugar Iron (TSI) Agar Slant	16 x 125mm	14.44
T2050	Tryp Soy Agar Slant	16 x 125mm	20.00
T2000	Tryp Soy Broth 4ml	13 x 100mm	15.00
T1001	Tryp Soy Agar 5% Sheep Blood	16 x 125mm	20.50
T2100	Urea Agar Slant	13 x 100mm	15.00



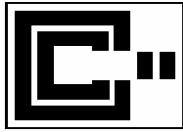
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO DESHIDRATADOS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
AGAAGARA	AGAR BACTERIOLIGAL	500gm	180.00
BAIPARA	BAIRD PARKER AGAR	500gm	220.00
BHIAGAA	BHI AGAR	500gm	160.00
BILESAGAA	BILE ESCULIN AGAR	500gm	160.00
BRIGREAGAA	BRILLIANT GRN AGAR	500gm	120.00
BRUAGAA	BRUCELLA AGAR	500gm	140.00
BUFPEPWATA	BUFFERED PEPTONE WATER	500gm	120.00
CETAGAA	CETRIMIDE AGAR	500gm	140.00
D/ENEUAGAA	D/E NEUTALIZER AGAR	500gm	160.00
DERTESAGAA	DERMTOPHYTE TEST AGAR	500gm	300.00
ECMEDBROA	EC MEDIUM BROTH	500gm	80.00
EMBLEVAGAA	EMB(LEVINE) AGAR	500gm	100.00
GCMEDA	GC AGAR MEDIUM	500gm	80.00
GNBROA	GN BROTH(HAJINA)	500gm	100.00
HEKENTAGAA	HEKTOEN ENTERIC AGAR	500gm	180.00
LACMRSAGAA	LACTOBACILLI(MRS) AGAR	500gm	80.00
LACBROA	LACTOSE BROTH	500gm	100.00
LBAGARMILA	LB AGAR (MILLER)	500gm	100.00
LETBROBASA	LETHEEN BROTH BASE AGAR	500gm	120.00
MACAGAA	MACCONKEY AGAR	500gm	80.00
MACBROA	MACCONKEY BROTH	500gm	100.00
MALEXTA	MALT EXTRACT AGAR	500gm	380.00
MANSALAGAA	MANNITOL SALT AGAR	500gm	60.00
MFCAGAR	M-FC AGAR	500gm	140.00
MODLETAGAA	MODIFIED LETHEEN AGAR	500gm	120.00
MODLETBROA	MODIFIED LETHEEN BROTH	500gm	140.00
MOTTESAGAA	MOTILITY TEST AGAR	500gm	140.00
MUEHINAGAA	MUELLER HINTON AGAR	500gm	140.00
NUTAGAA	NUTRIENT AGAR	500gm	100.00
NUTBROA	NUTRIENT BROTH	500gm	120.00
NUTGELA	NUTRIENT GELATIN	500gm	100.00
PEAAGAA	PEA-PHENYLETHANOL AGAR	500gm	100.00
PEPCASA	PEPTONE C 2	500gm	120.00
POTDEXAGAA	POTATO DEXTROSE AGAR	500gm	80.00
PSEISOAGAA	PSEUDO ISOLATION AGAR	500gm	120.00



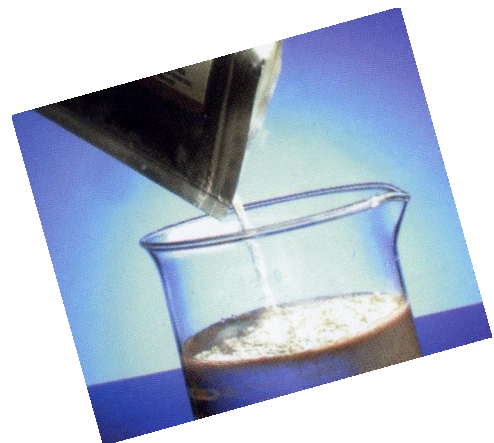
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

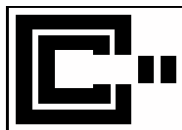
MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO DESHIDRATADOS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
R2AAGAA	R2A AGAR	500gm	160.00
SABDEXAGAA	SABURAUD DEXTROSE AGAR	500gm	120.00
SALSHIAGAA	SALMONELLA SHIGELLA	500gm	80.00
SELSTRMODAGAA	SEL STREP MOD. AGAR	500gm	120.00
SELCYSBROA	SELENITE CYSTINE BROTH	500gm	100.00
SKIMLAGAA	SKIM MILK AGAR	500gm	160.00
STAMETAAGAA	STANDARD METHODS AGAR	500gm	40.00
TODHEWBROA	TODD HEWITT BROTH	500gm	100.00
TRYSOYAGAA	TRYPTIC SOY AGAR	500gm	120.00
TRYPHOBROA	TRYPTOSE PHOSPHATE BROTH	500gm	60.00
TRYSOYAW/LAP80A	TSAW/LECITHIN & TWEEN	500gm	60.00
XLDAGAA	XLD Agar	500gm	100.00



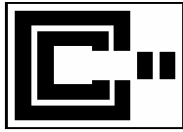


MICROBIOLOGIA

DISCOS DE SUSCEPTIBILIDAD (BBL) “ANTIBIOTICOS”



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
30705	Ampicillin 10mcg	50 discos/cartucho	12.99
30725	Cephalothin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
30733	Chloramphenicol 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
30769	Methicillin 5mcg	50 discos/cartucho	12.99
30793	Erythromycin 15mcg	50 discos/cartucho	12.99
30874	Nalidixic Acid 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
30886	Novobiocin 5mcg	50 discos/cartucho	13.73
30906	Oxacillin 1mcg	50 discos/cartucho	12.99
30918	Penicillin 10mcg	50 discos/cartucho	12.99
30926	Polymixin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
30924	Streptomycin 10mcg	50 discos/cartucho	12.99
30998	Tetracycline 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31034	Vancomycin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31149	Nitrofurantoin 300mcg	50 discos/cartucho	12.99
31213	Clindamycin 2mcg	50 discos/cartucho	12.99
31227	Gentamycin 10mcg	50 discos/cartucho	12.99
31235	Carbenicillin 100mcg	50 discos/cartucho	12.99
31536	SXT	50 discos/cartucho	12.99
31541	Rifampin 5mcg	50 discos/cartucho	12.99
31568	Tobramycin 10mcg	50 discos/cartucho	12.99
31590	Cefoxitin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31592	Cefazolin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31594	Cefamandole 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31596	Amikacin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31600	Trimethoprim 5mcg	50 discos/cartucho	12.99
31602	Netilmicin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31606	Cefotaxime 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31608	Piperacillin 100mcg	50 discos/cartucho	12.99
31614	Mezlocillin	50 discos/cartucho	12.99
31618	Ticarcillin 75mcg	50 discos/cartucho	12.99
31620	Cefuraxime 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31622	Ceftizoxime 30mcg	50 discos/cartucho	12.99



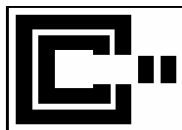
MICROBIOLOGIA

DISCOS DE SUSCEPTIBILIDAD (BBL) "ANTIBIOTICOS"



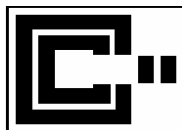
NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
31628	Augmentin 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31632	Ceftazidime 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31634	Ceftriaxone 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31640	Aztreonam 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31644	Imipenem 10mcg	50 discos/cartucho	33.43
31646	Norfloxacin 10mcg	50 discos/cartucho	12.99
31652	Cefaclor 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31655	Cefotetan 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31657	Ciprofloxacin 5mcg	50 discos/cartucho	12.99
31659	Amp./Sulbactan 20mcg	50 discos/cartucho	12.99
31671	Ofloxacin 5mcg	50 discos/cartucho	12.99
31677	Clarithromycin 15mcg	50 discos/cartucho	12.99
31681	Azithromycin 15mcg	50 discos/cartucho	12.99
31694	Streptomycin 300mcg	50 discos/cartucho	12.99
31695	Cefepime 30mcg	50 discos/cartucho	12.99
31705	Levofloxacin 5mcg	50 discos/cartucho	26.76





MICROBIOLOGIA
MEDIOS DE CULTIVO EN BOTELLAS

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION Y PRESENTACION DEL PRODUCTO	PRECIO
B1300	1% Poly 80.5% Lecithin 400ml	14.25
B8201	2X YT Agar 300ml in 500ml SC	29.59
B8231	2X YT Broth 1,000ml-PolyCarb 1L Bottle	52.48
B8220	2X YT Top Agarose 300ml/500ml S/C BT	44.62
B1050	Anaerobic Agar 300ml, 550ml s/c	43.08
B1100	Baird Parker Agar 100ml, 4oz.BRND	11.92
B1150	BG-11 1,000ml, 1L s/c	49.01
B1160	BHI Broth 50ml, Serum BTL/CC	19.96
B1303	BMGY BR 500ml, 550ml PLC BTL 2wk QC	53.33
B1175	Brilliant Green Agar 200ml, 8oz. BRND	19.44
B1200	Butterfield's Buffer w/0.1% PEPG 99ml	10.98
B1205	CAA/YNM Top Agarose 100ml, 4oz. BRND	26.77
B2500	Cary Blair Trans Med. 500ml SC BTL	40.34
B1255	D & R Buffer w/Lact. BR, 1,000ml	28.89
B1256	D & R Buffer w/TSB-1,000ml	31.80
B1251	D & R Mod Phosphate Buffer 1,000ml	19.12
B1250	D & R Mod Phosphate Buffer 500ml	19.20
B1252	D & R Mod Phosphate Buffer 500ml	25.61
B1240	D & R Mod Phosphate Buffer 90ml	19.56
B1245	DM-3 Medium 50ml, 4oz. BRND	10.53
B1261	EE Broth (Mossel) 900ml, 1L (Plastic)	48.48
B1260	EE Broth (Mossel) 90ml, 4oz. BRND	12.72
B1262	EE Broth (Mossel) 99ml, 8oz. Paragon	29.17
B1264	EMB Levine Agar 200ml, 8oz. BRND	17.03
B8110	Fluid A 100ml, BTL w/RS&Alum Cap 20/Box	5.09
B8008	Fluid A 100ml-USP, 4oz. Boston Round	4.46
B8111	Fluid A 300ml, 500ml Serum w/Stopper	17.33
B8114	Fluid A 300ml,300ml SC w/R Septum	20.60
B8112	Fluid A 400ml,500ml Serum w/Stopper	15.50
B8113	Fluid A 500ml,500ml S/C-w/Septum (2wk)	17.77
B8002	Fluid D 100ml USP, 8oz. Paragon w/LUG	16.00
B8116	Fluid D 500ml,500ml SC w/Septum	41.43
B8011	Fluid D 500ml,500ml Serum w/RS&Alum.	48.12
B8010	Fluid D USP 500ml-SC BTL 500ml 6/Box	14.35

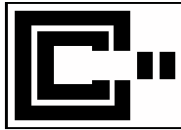


MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO EN BOTELLAS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION Y PRESENTACION DEL PRODUCTO	PRECIO
B8120	Fluid K 500ml,500ml SC (2wk USP)	26.73
B6066	Fluid Thio 2,600ml Gal w/M Glass	73.73
B6062	Fluid Thio 300ml 16oz. Paragon 2wk	12.46
B6065	Fluid Thio 500ml CC Serum Bottle	16.22
B6067	Fluid Thio Medium 1,688ml (2L) 2wk. QC	103.80
B6061	Fluid Thio. 250ml-16oz. Paragon 2wk.	13.95
B6064	Fluid Thio-300ml, S/C 500ml w/septum	14.83
B4130	FTM 225ml 500ml Serum BTL w/CC (2wk)	16.22
B6063	FTM 500ml, 1L S/C BTL w/Septum 2wk	36.34
B6068	FTM 500ml, 500ml SC BTL w/Septum (2wk)	18.55
B4108	FTM 8ml Vial Septum & CC (2wk. QC)	8.02
B4210	FTM 90ml-4oz. Sept. Closure 2wk.QC	14.91
B4150	FTM w/Ind. 100ml 4oz. BRND (2wk.QC)	12.50
B4200	FTM w/Ind. 100ml/Rube Sep. & Alum. Cap	6.01
B4140	FTM w/Ind. 200ml 8oz. Boston Round	20.88
B4115	FTM-80ml w/Rub Septum & Alum. Cap SB	7.82
B3220	Lactose Azol Poly 20 Lap Broth 990ml	77.79
B3201	Lactose Broth 100ml, 8oz. Paragon	21.39
B3151	Lactose Broth 225ml, 16oz. E.Jar	10.15
B3152	Lactose Broth 225ml, 8oz. BR	10.03
B3155	Lactose Broth 500ml S/C BTL	18.61
B3160	Lactose Broth 90ml, 8oz. BR	16.50
B3202	Lactose Broth 90ml, 8oz. Paragon	14.87
B3156	Lactose Broth 990ml, 1,000ml S/C BTL	20.93
B3170	Lactose Broth w/5GM/L & TW20 40/L 990ml	15.82
B3165	Lactose Broth w/L&P20 1,000ml-1L BTL	55.86
B3157	Lactose Broth w/L&P80 500ml-500ml S/C	14.91
B3203	Lactose Broth w/L&P80, 90ml-8oz. Paragon	20.70
B3205	Lactose Broth w/Lec. Poly80 225ml	10.15
B3204	Lactose Broth w/LP80 100ml, 8oz. Paragon	20.70
B3200	Lactose Broth w/rub seb 90ml, 4oz. Serum	11.10
B1302	LB BR (Lennox) 450ml, ½L Plastic 2wk	39.94
B2340	LB Broth W7AMP. 100MCG/L 500ml	21.91
B1265	Lethen Agar 500ml, 550ml s/c BTL	52.75
B3300	Lethen Broth 100ml, 4oz. BRND	10.03
B3320	Lethen Broth 100ml, 8oz. Paragon	12.94

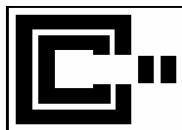


MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO EN BOTELLAS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION Y PRESENTACION DEL PRODUCTO	PRECIO
B3650	M Plate Count BR 8oz. BR 200ml Fill	11.02
B3640	Mac Conkey Agar 200ml, 8oz. BRND	11.58
B1285	Mac Conkey BR 100ml, 8oz. BRND (GP)	17.23
B1270	M-Endo Agar Less 100ml, 8oz. BRND	11.88
B3500	MRS Agar 200ml, 8oz. BRND	22.96
B3675	Mueller Hinton BR 500ml,550ml BTL	26.35
B3525	Nutrient Agar 225ml, 8oz. BRND	13.75
B3550	Nutrient Broth 100ml, 8oz. BRND	14.49
B3552	Nutrient Broth 200ml, 8oz. Boston Round	9.89
B3575	Nutrient Broth 500ml, 550ml S/C	26.83
B1280	Nutrient Gelatin 100ml, BR	16.22
B2201	NZY Top Agarose 500ml, ½L SC BTL	58.05
B4004	PB Dil Water w/MGCL2 99ml BRN 8oz.	3.72
B4050	PBS-Sterile 1Liter	69.65
B3751	PBW-Butterfield 100ml, 4oz. BRND	8.46
B3750	PBW-Butterfield 99ml, 4oz. BRND	5.03
B3760	PBW-Butterfield w/T80 50ml-4oz.BRND	8.88
B3700	PDA 200ml, 8oz. BR	15.92
B3710	PDA 500ml, S/C	24.24
B4003	Pepton 0.1% Water 99ml-4oz. BRND	4.48
B4000	Peptone 0.1% Water 100ml 4oz. BRND	7.62
B4008	Peptone 0.1% Water 300ml RB Sep S/C	14.05
B4009	Peptone 0.1% Water 300ml, 550ml S/C	24.00
B4010	Peptone 0.1% Water 400ml, 550ml S/C	18.67
B4030	Peptone 1% Water 1,000ml-1L S/C	121.55
B4001	Peptone 1% Water 100ml 4oz. BRND	4.20
B4035	Peptone 1% Water 500ml Fill	19.86
B4032	Peptone 1% Water 540ml, 1L S/C	56.85
B4011	Peptone A w/L&P80 100ml-8oz. Paragon	2.61
B4012	Peptone A w/L&P80 90ml-8oz. Paragon	21.15
B4025	Peptone Water 0.1% 500ml, 1L S/C	16.42
B3405	Phosphate Buffer (PBW) 90ml,8oz. BRND	37.89
B3400	Phosphate Buffer (PBW) 90ml,8oz. Paragon	36.06
B1305	Phosphate Buffer Dil Water w/MGCL2 1L	29.67
B4040	Phosphate Buffer saline 1000ml 8oz. BRND	9.61
B4035	Peptone 1% Water 500ml Fill	19.86

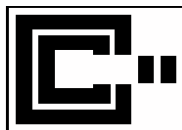


MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO EN BOTELLAS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION Y PRESENTACION DEL PRODUCTO	PRECIO
B1315	R2A Agar 200ml Fill 8oz. Boston Rnd.	8.96
B4060	R2A Agar 350ml, 550ml S/C BTL	24.88
B1320	Resuspension Buffer 50ml, 4oz. BRND	12.94
B1325	SAB DEX BR 1,000ml-1L BTL s/c	51.18
B3094	Saline 0.85%-100ml 4oz. BRND	5.71
B3095	Saline 0.85%-200ml 8oz. Boston Round	16.68
B3097	Saline 0.85%-300ml Fill,500ml BTL	20.16
B3060	Saline Buffer. Pep Water 90ml, 4oz. BRND	10.53
B3081	SDA 1L S/C BTL 500ml	33.43
B3082	SDA 250ml,2250ml S/C BTL	42.43
B3085	SDA 300ml, 500ml S/C	25.09
B3080	SDA 500ml Fill. 500 S/C BTL	15.14
B3083	SDA 500ml,550ml S/C (GP)	33.43
B3086	SDA w/L&P80, 300ml,500ml SC	13.71
B3070	SDA/Chloramphenicol 100ml	15.68
B3072	SDA/Chloramphenicol 300ml	22.05
B3073	SDA/Chloramphenicol 400ml	23.02
B3096	Selenite Broth 800ml	85.53
B3800	Standard Method Agar 200ml-8oz. BRND	11.14
B3810	Standard method Agar 500ml S/C BTL	12.48
B1180	Sterile Buffer Peptone Water 400ml	17.47
B3099	STR Diluente Water 90ml, 8oz. Boston Round	13.91
B1450	TAT Broth 500ml, /6BTL/Box)	19.24
B1455	TAT Broth 990ml, Liter s/c (4BTL/Box)	73.61
B7050	TET Broth (HANJA) 1,000ml-4/Box	81.35
B4350	Tet. Broth w/Brilliant Green Gal 2,600ml	84.63
B7051	Tetrathionate Broth (HANJA) 225ml	21.11
B4300	Tetrathionate Broth 1,000ml 1LS/C	86.84
B4110	Thio. w/Ind. 100ml 8oz. Paragon (CL.RM) 2wk	6.65
B1040	Thioglycollate Med. w/cellulo 1,000ml	186.50
B6050	Todd Hewitt Broth 100ml-4oz. BRND	25.93
B1508	Tryp Soy Agar 400ml, 500ml, SC	12.26
B1508	Tryp Soy Agar 400ml, 500ml, SC	12.26
B7000	TSA (Double Strngth) 400ml-6/Box	21.59
B1511	TSA 1,000ml s/c BTL. 500ml Fill	21.47

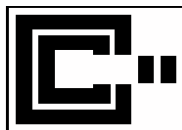


MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO EN BOTELLAS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION Y PRESENTACION DEL PRODUCTO	PRECIO
B7015	TSA 100ml, 8oz Paragon 10/bx	7.12
B7016	TSA 100ml-4oz. BRND	10.98
B1513	TSA 250ml,550ml S/C Bottle	16.32
B7012	TSA 2X, 100ml 8oz. BR 10/Box	14.53
B7001	TSA 2X, 400ml in 1,000ml S/C BTL 4/Box	69.21
B1510	TSA 300ml Fill, 500ml s/c BTL	24.93
B7020	TSA 500ml-S/C 6/Box	13.19
B1509	TSA w/L&P 80, 300ml-550ml/SC	28.14
B1512	TSA w/L&P 80, 600ml/SC	34.63
B2200	TSB 1,000ml-1L S/C Btl. 2wk.QC	49.75
B2302	TSB 1,688ml/particulate Free (2L) 2wk	99.00
B2027	TSB 100ml, 4oz. BRND (2wk.QC)	11.18
B2110	TSB 100ml, 4oz.-Crim Cap (2wk.QC)	5.89
B2028	TSB 100ml, 8oz Paragon (CLN RM) 2wk.QC	6.47
B2034	TSB 125ml, 8oz. Paragon (2wk. QC)	7.22
B2100	TSB 16oz. Paragon, 225ml (2wk. QC)	11.86
B2300	TSB 2,600ml-1 Gal. SC BTL	53.37
B2350	TSB 20 Liters 20 Liter Carboy	168.95
B2105	TSB 200ml, 16oz. Paragon S/C (2wk.QC)	14.57
B2104	TSB 200ml, 8oz. Boston Round (2wk. QC)	13.59
B2038	TSB 225ml, 500ml Serum Bottle w/CC 2wk	11.82
B2101	TSB 250ml, 16oz. Paragon Lug CP (2wk.QC)	15.76
B2102	TSB 2X 50ml, 4oz. Boston Round	31.72
B2301	TSB 3,600ml w/10x10ml Bottles	71.60
B3032	TSB 300ml w/L&P 80, 500ml S/C BTL	15.04
B2106	TSB 300ml, 16oz. Paragon (2wk.QC)	11.14
B2033	TSB 300ml, 500ml S/C Bottle (2wk. QC)	11.78
B2039	TSB 300ml, S/C 500ml, Rub Septum 2wk	14.19
B2010	TSB 40ml, 4oz. Boston Rnd (2wk. QC)	13.17
B2125	TSB 500ml, 1L S/C w/Septum (2wk.QC)	28.32
B2115	TSB 500ml, S/C w/Septum (2wk.QC)	18.41
B2037	TSB 500ml, Serum, Septa Close (2wk)	20.88
B2035	TSB 80ml, 4oz. w/Rub Septum & Alum Cap/SB	7.66
B2031	TSB 8ml, vial-septum & CC (2wk. QC)	10.77
B2045	TSB 90ml, 4oz. Serum Septum (2wk. QC)	12.74

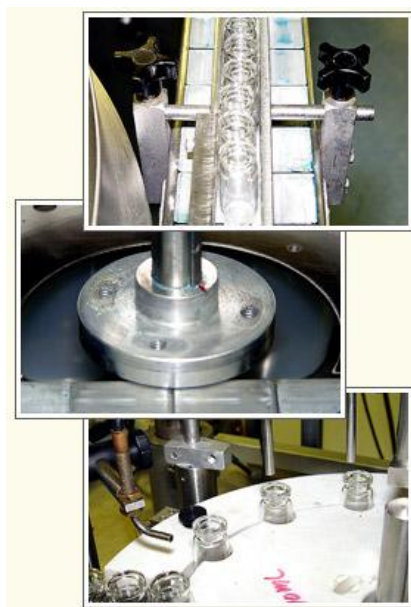


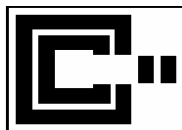
MICROBIOLOGIA

MEDIOS DE CULTIVO EN BOTELLAS



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION Y PRESENTACION DEL PRODUCTO	PRECIO
B2025	TSB 90ml, 8oz. Paragon 2wk	14.37
B2120	TSB 990ml, S/C BTL (2wk.QC)	23.84
B2113	TSB w/L&P 80, 90ml 8oz. Paragon (2wk.QC)	15.12
B2112	TSB w/L&P80 40ml, 4oz. BRND (2wk.QC)	13.39
B2114	TSB w/L&P80, 225ml, 16oz. Paragon (2wk.QC)	15.64
B2111	TSB w/L&P80, 30ml 4oz. BRND (2wk.QC)	13.13
B2130	TSB w/LEC. 5gm/L & TW 20,40ml/L 990ml	17.19
B2046	TSB w/LO80-90ml, 4oz. BRND (2wk. QC)	19.38
B7052	TSB w/LP80 500ml, ½Liter S/C 6/Box	12.26
B2118	TSB w/LP80,100ml 8oz. Paragon (2wk.QC)	7.12
B2117	TSB w/LP80.100ml 4oz. BRND (2wk.QC)	19.12
B7053	TSB w/LP80-1L/1L-S/C 4/Box 2wk.QC	23.84
B2400	TSB w/Y.Ext. 225ml 16oz. Paragon	11.02
B1663	UreaPlasma Broth 100ml 4oz. BRND	25.89
B1661	UreaPlasma Broth 500ml, S/C BTL.	102.31
B2600	UVM Mod. Listeria 225ml, 16oz. Paragon	11.94
B3910	Violet Red Bile Agar 1L S/C BTL 500ml Fill	22.75
B3900	Violet Red Bile Agar 200ml-8oz. BRND	16.66
B1030	Yeast Broth-Modified Van Niel's-1,000ml	177.27





MICROBIOLOGIA

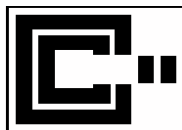
SUMINISTROS GENERAL Y ESTUCHES DE IDENTIFICACION



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
SL01-10	Gram QC Slides	10 slides	62.82
SL03-10	Kwik-QC Slides	10 slides	62.82
SL42-10	Acid Fast Stain Slides	10 slides	62.82
SL43-10	Mycobacterium Slide	10 slides	62.82
SL45-10	Cryptosporidium Slide	10 slides	62.82
SL60-10	Mycology Control Slide	10 slides	62.82
S3010	Anaeropack CO2	Caja	110.10
S3100	Campy Pouch	20/pqt.	125.97
R6540	Mc Farland 0.5	10ml	15.79
R6541	Mc Farland 1	10ml	15.79
R6542	Mc Farland 2	10ml	15.79
R6543	Mc Farland 3	10ml	15.79
R6544	Mc Farland 4	10ml	15.79
R6545	Mc Farland 5	10ml	21.00
R6546	Mc Farland 6	10ml	15.79
R6547	Mc Farland 7	10ml	15.79
R6548	Mc Farland 8	10ml	15.79
PL160/B	Microbank Bact. Pres	80 pruebas	257.65
60-401	Phadebact CSF Test	50 pruebas	562.85
60-415	Phadebact CSF Control	50 pruebas	724.66
60-701	Phadebact Strep. Grp.	300 pruebas	999.28
60-702	Phadebact Strep. A	50 pruebas	458.98
60-703	Phadebact Strep. B	50 pruebas	573.25
60-706	Phadebact Strep. F	50 pruebas	339.14
60-710	Phadebact Pneumocoo	50 pruebas	550.97
60-735	Phadirect Strep. A	50 pruebas	426.71
60-801	Phadebact Neisseria	50 pruebas	425.27
60-802	Phadebact Monocl. GC	50 pruebas	399.41
60-901	Phadebact Haemophilus	50 pruebas	566.38
PL080	Staph Aureus Kit	100 pruebas	165.00
PL030	Strep. Grouping	60 pruebas	515.57
PL070	E.Coli 157:H7	50 pruebas	206.22
PL071	E.Coli0157	100 pruebas	299.96

(VER ADENDUM)



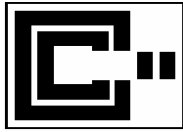


Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR



MICROBIOLOGIA
SUEROS DE ANTISERA

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
	<i>QC ANTIGEN SALMONELLA O</i>		
221301	Grupo A 1ml	vial	275.52
221311	Grupo B 1ml	vial	275.52
221331	Grupo C2 1ml	vial	310.57
221341	Grupo D 1ml	vial	290.86
211750	Grupo E1 1ml	vial	268396
211751	Grupo E2 1ml	vial	436.62
221371	Grupo E4 1ml	vial	308.38
211753	Grupo F 1ml	vial	437.62
2139509	Grupo G1 1ml	vial	442.00
211757	Grupo I 1ml	vial	400.38
221421	Grupo Vi 1ml	vial	279.90
	<i>SALMONELLA O ANTIGEN & ANTISERUM</i>		
240731	Antigen Grupo A 5ml	vial	295.24
228391	Antigen Grupo A 5ml	vial	258.00
240732	Antigen Grupo B 5ml	vial	259.98
240734	Antigen Grupo D 5ml	vial	259.98
228421	Antigen Grupo D 5ml	vial	259.98
222571	Antiserum Factor 10 3ml	vial	360.95
222581	Antiserum Factor 15 3ml	vial	415.72
222591	Antiserum Factor 19 3ml	vial	415.72
228141	Antiserum Factor 2 3ml	vial	371.90
226631	Antiserum Factor 22 3ml	vial	490.19
211778	Antiserum Factor 34 3ml	Vial	588.77
	<i>SALMONELLA O ANTISERUM</i>		
240983	Antiserum Grupo A 3ml	vial	374.10
240702	Antiserum Grupo B 1ml	vial	341.45
240984	Antiserum Grupo B 3ml	vial	306.19
240985	Antiserum Grupo C1 3ml	vial	352.19
229501	Antiserum Grupo C2 3ml	vial	312.77
240705	Antiserum Grupo D 1ml	vial	339.05
240987	Antiserum Grupo D 3ml	vial	314.95
240988	Antiserum Grupo E 3ml	vial	343.43
229521	Antiserum Grupo E1 3ml	vial	409.14



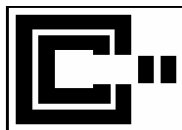
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

MICROBIOLOGIA
SUEROS DE ANTISERA



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
	<i>SALMONELLA O ANTISERUM</i>		
225341	Antiserum Grupo Poly A 3ml	vial	306.19
225361	Antiserum Grupo Poly C 3ml	vial	306.19
225371	Antiserum Grupo Poly D 3ml	vial	319.33
2646471	Antiserum Grupo Poly G 3ml	vial	382.86
	<i>SHIGELLA ANTISERUM</i>		
240725	Grupo A 1ml	vial	339.05
227761	Grupo A1 3ml	vial	319.33
240726	Grupo B 1ml	vial	339.05
240727	Grupo C 1ml	vial	339.05
227771	Grupo C1 3ml	vial	319.33
241026	Poly Grupo A1 3ml	vial	402.58
241027	Poly Grupo B 3ml	vial	350.00
241028	Poly Grupo C 3ml	vial	514.28
241029	Poly Grupo C1 3ml	vial	369.72
241030	Poly Grupo C2 3ml	vial	341.24
241031	Poly Grupo D 3ml	vial	406.86
228341	Poly Grupo A 3ml	vial	339.05
228351	Poly Grupo B 3ml	vial	295.24
228361	Poly Grupo C	vial	328.09
227781	Poly Grupo C2 3ml	vial	319.33





Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

MICROBIOLOGIA

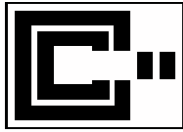
TINTES Y REACTIVOS DE BACTERIOLOGIA



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
VGC-008	Gram Safranin	Ocho onzas	33.33
VGD-008	Gram Decolorizer	Ocho onzas	33.33
VGD-016	Gram Decolorizer	Dieciseis onzas	42.60
VGI-008	Gram Iodine	Ocho onzas	33.33
VG1016	Gram Iodine	Dieciseis onzas	42.60
VGK-400	Gram Stain Set	4x250ml	61.34
VGS-008	Crystal Violet	Ocho onzas	22.33
VGS016	Crystal Violet	Dieciseis onzas	42.60
VIG-008	Iodine's Lugol	Ocho onzas	31.24
VMB004	New Methylene Blue	Cuatro onzas	35.45
VGC-128	Gram Safranin	1 galón	78.77
VGD-128	Gram Decolorizer	1 galón	78.77
VGI-128	Gram Iodine	1 galón	88.97
VGS-128	Crystal Violet	1 galón	77.97
R7020	Peptidase Reagent	30ml	31.69
261196	PYR Reagent	50ml	120.97
X1270	Ferric Chloride	25ml	25.00
X1150	Indole Kovacs	25ml	25.00
X1250	Nitrate A (Sulfa. Acid)	25ml	25.00
X1260	Nitrate B	25ml	25.00
X1275	KOH 10%	25ml	25.00
X1100	VPA-Alpha Naphtol	25ml	25.00
X1200	Mineral Oil	25ml	25.00
X1225	VPB-KOH 40%	25ml	25.00
X1265	Oxitest (oxidase reagent)	25ml	25.00
240827	Coagulase	3ml/10	134.37
240826	Coagulase	15ml/10	427.75
R6452	Catalase Reagent	30ml	20.00
231042	Taxo A (Bacitracin)	50 discs	12.24
231048	Taxo P (Optochin)	50 discs	12.24



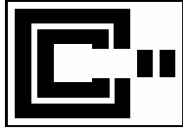
To Order: 787-970-0404 / [*catla@prtc.net*](mailto:*catla@prtc.net)



Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

REACTIVOS Y ANTISUEROS DE BANCO DE SANGRE





BANCO DE SANGRE

INTRODUCCION DE EQUIPOS

CAPTURE® WORKSTATION

ImmucorGamma introduce la nueva innovada CAPTURE® Workstation que incluye la P2, una incubadora completamente diseñada. La adición P2 a la estación de Capture® Workstation significa que la investigación de anticuerpo e identificaciónnunca han sido tan eficientes:

Con la adición de la P2's, usted puede correr múltiples procesos simultaneamente, permitiendo procesar continuamente su volumen de trabajo.

La CSW100: la automatizada lavadora de célula es pre programada para un desempeño óptimo y el ciclo del lavado es menos de 5 minutos.

Immuspín: La centrifugadora tiene un despliegue digital para la lectura fácil y el tiempo de la centrifugación es menos de 3 minutos.

ECHO GALILEO

Immucor, líder mundial en la automatización de banco de sangre, ha oído la llamada de grandes y pequeños laboratorios, en todas partes del mundo y hemos contestado con Echo Galileo®-un instrumento de tercera generación, diseñado para ayudar a bancos de sangre de todos tamaños y volúmenes.

- Para mejor tecnología.
- Funcionalidad más alta.
- Más flexibilidad y rapidez.
- Mejor control.

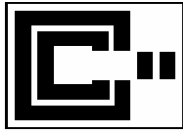
GALILEO

El primer analizador mundial de banco de sangre diseñado para llevar el mismo paso que su volumen de trabajo.

Galileo® provee al banco de sangre de su hospital,

- La velocidad óptima, calidad, seguridad y flexibilidad
- Diseñado para para no interrumpir ningún volumen de trabajo
- La capacidad de crecer con facilidad y la productividad que usted necesita

Los medios de acceso instantáneos más esperado, economiza tiempo y nuestro objetivo es BANCO DE SANGRE.

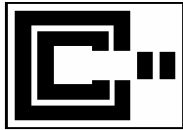


Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

BANCO DE SANGRE

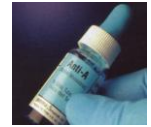
EQUIPOS



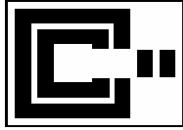


BANCO DE SANGRE

REACTIVOS DE “CÉLULAS” Y ANTISUEROS PARA “BODY SCREENING”



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
2345	Referencell A1 & B	2x10ml	22.26
2342	Referencell A2	1x10ml	15.00
2338	Referencell Grp.4 (A1&2,B,O)	4x10ml	43.04
2224	Checkcells	1x10ml	12.72
2225	Checkcells	3x10ml	28.98
2226	Checkcells Weak	1x10ml	12.72
2223	Hemantigen Pool Screen	1x10ml	20.34
2380	Panoscreen I&II	2x10ml	22.26
2381	Panoscreen III	3x10ml	33.73
3032	Panocell 10	12x3ml	77.22
2385	Panocell Ficin	2x7ml	308.62
2332	Panocell 16	16x3ml	125.47
2400	CorQC System	24x3ml	55.60
2999	Tech Check Kit	estuche	102.66
409210	Anti IgG Monoclonal	10x10ml	89.93
409710	Anti IgG Polyspecifico	10x10ml	89.93
410210	Anti A Gamma Clone	10x10ml	85.46
413210	Anti B Gamma Clone	10x10ml	85.46
414210	Anti A,B Gamma Clone	10x10ml	98.92
420510	Anti D IgG/IgM	10x10ml	149.89
2327	Bovine Albumine 22%	10x10ml	77.95
704610	Lo Ion Gamma Clone	10x10ml	103.43
705010	Gamma PeG	10x10ml	103.43
705410	N Hance Gamma Clone	10x10ml	67.47
420410	Gamma Clone Control	10x10ml	104.92
72060-034	Blood Bank Saline	20 lts.	47.70
2888	Blood Bank Worksheet	libro	88.57
4241	Anti e	1x5ml	94.45
4252	Anti c	1x5ml	84.44
4802	Anti M	1x5ml	44.22
4807	Anti N	1x5ml	44.22
5021	Di(a+) cell	1x10ml	33.97
57316	R.E. St	8 pruebas	216.87
57319	W.A.R.M.	10x5ml	216.87
12280	Anti A1 Lectin	1x5ml	31.95
7151	Anti H. Lectin	1x5ml	52.77
4068	Anti C3b,C3d	1x5ml	52.77



Catachem L.A.
 PO Box 1098
 Barceloneta, PR

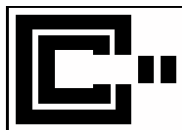
BANCO DE SANGRE

REACTIVOS DE “CÉLULAS” Y ANTISUEROS PARA “BODY SCREENING”



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
4211	Anti C	1x5ml	60.02
7454	Anti S	1x5ml	125.99
7457	Anti s	1x5ml	125.99
7537	Anti k (cellano)	1x5ml	101.25
7591	Anti Duffy a	1x5ml	177.65
7594	Anti Duffy b	1x5ml	129.91
7601	Anti Jka	1x5ml	201.93
7604	Anti Jkb	1x5ml	201.93
7890	Gamma Quin	estuche	50.21
7930	Complement C3d	1x5ml	43.04
4221	Anti E	1x5ml	50.00
4210	Anti K	1x5ml	67.81





Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

QUIMICA

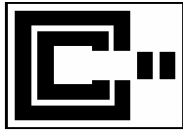
REACTIVOS, CONTROLES Y CALIBRADORES

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO "CATACHEM INC."



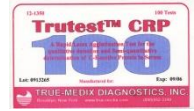
NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
C224-01	ALBUMIN	1x500ml	47.75
C174-0A	ALP KIT A	6x25ml	59.40
C164-01	ALT	6x25ml	62.70
C334-01	AMYLASE	6x25ml	234.34
C154-01	AST	6x25ml	62.70
C264-01	BUN	6x25ml	71.27
C294-06	CALCIUM ARSENAZO (600nm)	2x250ml	66.00
C104-01	CHOLESTEROL	6x25ml	116.25
C184-0A	CK KIT A	6x25ml	153.24
C204-01	CO2	6x25ml	108.00
C324-01	CREATININE R1	1x250ml	45.00
C324-02	CREATININE R2	1x250ml	45.00
C214-0A	GGT KIT A	6x25ml	113.44
C124-01	GLUCOSE (HEXOKINASE)	6x25ml	64.00
C340-0A	LIPASE KIT (substrate 5x10ml,diluent 54ml, Activator 17ml,calibrator 3ml)		286.67
C284-0A	TOTAL IRON	6x25ml	42.75
C354-01	MAGNESIUM	1x125ml	97.96
C254-01	TOTAL PROTEIN	1x500ml	42.75
C274-01	I.P. REAGENT	1x500ml	50.00
C114-01	TRIGLYCERIDES	6x25ml	136.15
C134-04	URIC ACID	6x25ml	67.65
C284-03	UIBC BUFFER	1x250ml	81.00
C284-04	UIBC STANDARD	1x20ml	9.53
C284-05	UIBC COLOR RGT.	1x50ml	25.00
C1200-01	CATACAL	12x5ml	150.00
C1200-02	CATATROL I	12x5ml	150.00
C1200-03	CATATROL II	12x5ml	150.00
C304-0A	DIRECT BILIRUBIN (nitrite diluents 4x25ml, sodium nitrite 4x1.5ml, DBILI sample diluents 2x125ml)		116.00
C314-0A	TOTAL BILIRUBIN KIT (simple diluent 4x120ml, sodium nitrite 4x2.1ml)		186.00





Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

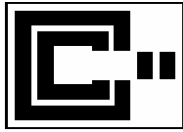
HEMATOLOGIA / MMUNOLOGIA



NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
2161-100	Multistix	6 frascos	55.45
3469	Sedi Rate Westergreen	100 caja	46.96
371001	Seracult Single Slide	100 caja	55.95
556450-N/S	Pediatric Urine Coll. ST / NonST	50 caja	35.53
VSS32-500	Stat Stain	500ml	65.82
82024-122	Dip & Spin Levels 1&2-Dipstick/Microscopic	2x120ml	444.32
82024-132	Quantscopes Level 1-Urine Microscopic Control	4x120ml	228.20
82024-134	Quantscopes Level 2Urine Microscopic Control	4x120ml	228.20
82024-128	The Dropper Level 1&2Urine Dipstick Control	2x25ml	297.44
82024-124	The Dipper Level 1 Urine Dipstick Control	6x15ml	261.54
82024-126	The Dipper Level 2 Urine Dipstick Control	6x15ml	261.54
82024-130	The Dropper Plus Level 1&2 Dipstick Control	5x5ml	246.16
12-1126	IM Mono TruTest	50 pruebas	55.64
12-1127	IM Mono Truetest	100 pruebas	76.25
12-1128	RF TruTest	100 pruebas	70.72
12-1129	RF TruTest	50 pruebas	55.64
12-1131	ASO TruTest	50 pruebas	58.44
12-1132	ASO TruTest	100 pruebas	97.76
12-1349	CRP TruTest	50 pruebas	55.64
12-1350	CRP TruTest	100 pruebas	70.72
12-1365	SLE TruTest	50 pruebas	70.77
12-1366	SLE TruTest	100 pruebas	107.92
12-3510	RPR TruTest	500 pruebas	79.04
12-3850	Betaspec, hcg 1 step-pregnancy test	50 pruebas	52.71
12-5510	Rubella TruTest	100 pruebas	255.95

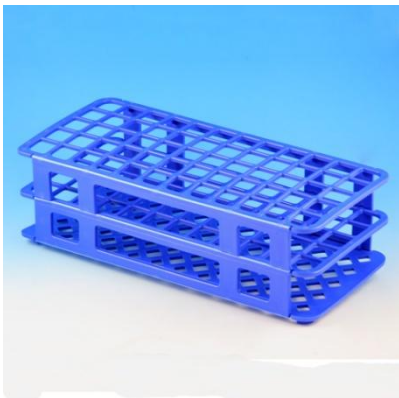


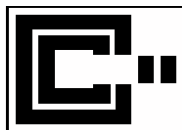
To Order: 787-970-0404 / *catla@prtc.net*



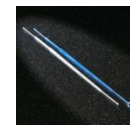
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

PRODUCTOS DESECHABLES





Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR



DESECHABLES

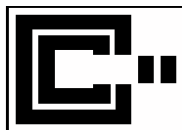
PRODUCTOS PLASTICOS PARA DESECHOS

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
28310-048	Filter paper	9cm	10.34
108095	24 hr. Urine Collector	40 caja	110.00
CLA-00147	Gazas 2x2 N/S	200 pqt.	4.49
CLA-00149	Gazas 4x4 N/S	200 pqt.	4.49
CLA-00179	Shoe Cover Ulti-Med.	300 caja	42.49
CLA-02210N/S	Swabs N/S	1000 pqt.	11.84
CLA-08155	Pediatric Urine Coll. N/S	50 caja	26.13
CLA-08156	Pediatric Urine Coll.,Str.	50 caja	42.43
CLA-1001S	Swabs Steriles	100 caja	5.72
CLA-110021	Sample Cup 0.5ml	1000 pqt	16.58
CLA-110410	12x75 Polystirene Tube	1000 pqt.	31.31
CLA-110428	12x75 Sterile Tube	500 pqt.	61.09
CLA-110911	Hitachi Sample Cup	1000 caja	20.20
CLA-112017	12ml Urine Tube	500 pqt.	44.94
CLA-112019R	Urine Tek System	500 pqt.	83.33
CLA-113137	Cap for 12ml Tube	500 pqt.	15.84
CLA-118121	Cap 12x75 Tube	1000 pqt.	13.75
CLA-2805	Inoculations Loops 10ul	1000 pqt.	62.62
CLA-137030	Transfer Pipette 7ml	500 caja	16.34
CLA-137338	Transfer Pipette Sterile 5ml	400 pqt.	39.33
CLA-14220-072	Biohazard Bags 8x12	100 pqt.	17.07
CLA-151140	MLA Tips 200 ul	1000 pqt.	15.87
CLA-152143	Gilson Pipette Tips Univ.	1000 pqt.	15.87
CLA-2801	Inoculations Loops 1ul	1000 caja	62.62
CLA-28733	Glove Powder Sm.	100 caja	6.44
CLA-28734	Glove Powder Md	100 caja	6.44
CLA-28735	Glove Powder Lg.	100 caja	6.44
CLA-3020-1925	Bio Bag 19x23	100 pqt.	57.34
CLA-321	Frosted Slides 3x1x1	Gruesa	14.04
CLA-3452	Sedigreen Rack	Cada uno	53.90
CLA-08059	Lab. Coat Sm	50 caja	99.40
CLA-34877	Lab. Coat Lg.	50 caja	99.40
CLA-34878	Lab Coat Md	50 caja	99.40
CLA-34879	Lab. Coat Sm/Md	10 caja	80.78
CLA-34880	Lab. Coat Lg/XLg	10 caja	80.78
CLA-3805	Quick Read	10 caja	78.39
CLA-456503	Laboratory Rack	Cada uno	12.54
CLA-4920	Spec. Transport Bags 6x9	1000 caja	78.77

(VER ADENDUM)

To Order: 787-970-0404 / [*catla@prtc.net*](mailto:*catla@prtc.net)

Pg. 65



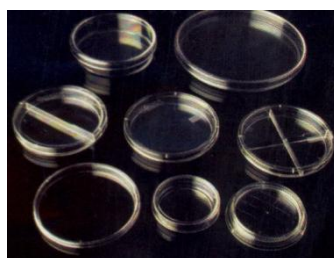
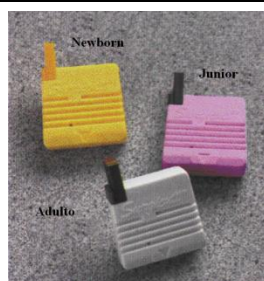
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

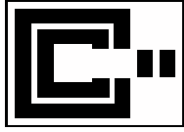


DESECHABLES

PRODUCTOS PLASTICOS PARA DESECHOS

NO. DE PRODUCTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO
CLA-50A-P31	Urine Slide 3x1x1mm	Gruesa	10.48
CLA-S7330	Petri Dishes 150x100mm	100 caja	72.58
CLA-TF50I	Tenderfoot	50 caja	97.65
CLA-TFP50I	Tenderfoot Premie	50 caja	97.65
CLA-TFT50I	Tenderfoot Toddler	50 caja	97.65
CLA-TFM50I	Tenderfoot MicroPremie	50 caja	115.23
CLA-TL100I	Tenderlett Adulto	100 caja	92.88
CLA-TLJ100I	Tenderlett Junior	100 caja	92.88
CLA-TLT	Tenderlett Toddler	100 caja	92.88
CLA-SU50I	Surgicut Adulto (bleeding)	50 caja	117.18
CLA-SUJ50I	Surgicut Junior (bleedigng)	50 caja	124.74
CLA-SUN50I	Surgicut Newborn (bleeding)	50 caja	117.32
CLA-SUP100I	Surgicut Blott. Paper	100 caja	94.84
CLA61019-202	Thermometer Freezer	Cada uno	60.69
CLA61019-206	Thermometer Refrtr.	Cada uno	63.50
CL61054-548	Thermometer Incubator	Cada uno	58.74
CLAR-7980	24x36 Bio Rag	100 pqt.	61.89
CLA-5108	Ciba Corning Cuvette	Caja	381.25
CLA-5520	Sample Cups Ciba Corning	Millar	63.54
CLA-6101A	Transport Tube 5ml	1000 caja	41.49
CLA-5912	Spec. Container Sterile	100 caja	24.18
CLA-5915	Spec. Container N/S	500 caja	65.19
CLA-60AM10	Glass Cult. Tube 10x75	1000 caja	30.04
CLA-60BM12	Glass Cult. Tube 12x75	1000 caja	33.37
CLA-65430	Alcohol Pads	200 caja	5.85
CLA-6620	MLA Cuvette	Caja	152.67
CLA-7140	Thermal Paper	Rollo	102.81
CLA-CBD2018	Curitas ¾ Sheer Band	Caja	4.50
CLA-CBD2022	Curitas Spots 7/8	Caja	4.50
CLA-S7310	Petri Dishes 15x100mm	300 caja	66.36
CLA-S7320	Petri Dishes 15x100mm Biplate	300 caja	102.61

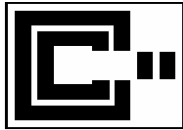




Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

PRODUCTOS VETERINARIOS





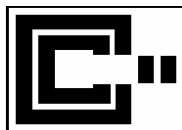
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

PRODUCTOS VETSPEC™

REACTIVOS PARA LABORATORIO VETERINARIO



DESCRIPCION DEL PRODUCTO	NO. DE PRODUCTO	PRESENTACION	VOLUMEN
Albumin	C244-01	1x500 ml	500
Albumin	C242-01	4x500 ml	2000
Alkaline Phosphatase	C174-0A	6x25 ml	150
Alkaline Phosphatase	C174-0B	6x50 ml	300
Alkaline Phosphatase (R1)	C172-01	4x500 ml	2000
Alkaline Phosphatase (R2)	C172-02	8x2.5 g	8000
ALT (SGPT) R1&R2	C164-01	6x25 ml	150
ALT (SGPT) R1&R2	C164-02	6x50 ml	300
ALT (SGPT) R1	C162-01	4x500 ml	2000
ALT (SGPT) R2	C162-02	5x250 ml	1250
Amylase	C332-01	1x250 ml	250
Amylase	C332-02	5x250 ml	1250
AST (SGOT)	C154-01	6x25 ml	150
Albumin	C244-01	1x500 ml	500
Albumin	C242-01	4x500 ml	2000
Alkaline Phosphatase	C174-0A	6x25 ml	150
Alkaline Phosphatase	C174-0B	6x50 ml	300
Alkaline Phosphatase (R1)	C172-01	4x500 ml	2000
AST (SGOT)	C154-02	6x50 ml	300
AST (SGOT) (R1)	C154-01	4x500 ml	2000
AST (SGOT) (R1)	C152-02	5x250 ml	1250
Bile Acids Kit	C402-0C	3x30 ml	180
Bile Acids Kit	C402-0D	3x60 ml	180
BA Enzyme Color Rgt. (R1)	C404-20	1x25 ml	25
BA Activator Rgt. (R2)	C404-21	1x5 ml	5
B-Hydroxybutyrate	C444-01	1x25 ml	25
B-Hydroxybutyrate	C444-02	1x5 ml	5
Bromide Diluent (R1)	C424-01	1x30 ml	30
Bromide Color (R2)	C424-02	1x15 ml	15
Bromide Kit	C422-0A	3x60 ml	180
Bilirubin Direct	C304-0A	4x120 ml	480
Bilirubin Direct (R1)	C302-01	4x500 ml	2000
Bilirubin Direct (R2)	C302-04	5x250 ml	1250
Bilirubin Sodium Nitrate	C302-02	12x8.1 ml	97.2



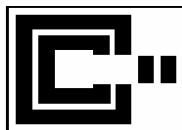
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

PRODUCTOS VETSPEC™

REACTIVOS PARA LABORATORIO VETERINARIO



DESCRIPCION DEL PRODUCTO	NO. DE PRODUCTO	PRESENTACION	VOLUMEN
Bilirubin Total (R1)	C312-01	4x500 ml	2000
Bilirubin Total (R2)	C302-02	12x8.1 ml	97.2
Calcium II (650 nm)	C294-05	1x500 ml	500
Calcium II (650 nm)	C294-06	1x500 ml	500
Calcium II	C292-03	4x500 ml	2000
Calcium II	C292-04	6x1000 ml	6000
Carbon Dioxide (CO2)	C204-01	6x25 ml	150
Carbon Dioxide (CO2)	C204-02	6x50 ml	300
Carbon Dioxide (CO2)	C202-01	4x500 ml	2000
Carbon Dioxide (CO2)	C202-02	5x250 ml	1250
Chloride (340 nm) (R1)	C194-01	1x500 ml	500
Chloride (340 nm) (R2)	C194-02	1x250 ml	250
Chloride (340 nm) (R1)	C192-01	4x500 ml	2000
Chloride (340 nm) (R2)	C191-02	5x250 ml	1250
Cholesterol	C104-01	6x25 ml	150
Cholesterol	C104-02	6x50 ml	300
Cholesterol	CL03-01	1x250 ml	250
Cholesterol	C102-01	4x500 ml	2000
Cholesterol	CL00-01	6x1000 ml	6000
Creatine Kinase (CK)	C184-0A	6x25 ml	150
Creatine Kinase (CK)	C184-0B	6x50 ml	300
Creatine Kinase (CK)	C182-0A	4x125 ml	500
Creatine Kinase (CK)	C182-03	4x500 ml	2000
Creatine Kinase (CK)	C182-04	8x5.8 g	4000
Creatinine R1	C324-01	1x250 ml	250
Creatinine R2	C324-02	1x250 ml	250
Creatinine R1	C322-01	4x500 ml	2000
Creatinine R2	C322-02	5x250 ml	1250
Etylene Glycol R1&R2	C504-0A	2x10 ml	20
Γ-GGT	C214-01	6x25 ml	150
Γ-GGT	C214-02	6x50 ml	300
Γ-GGT (R1)	C212-01	6x500 ml	2000
Γ-GGT (R2)	C212-02	5x250 ml	1250



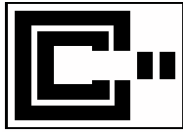
Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

PRODUCTOS VETSPEC™

REACTIVOS PARA LABORATORIO VETERINARIO



DESCRIPCION DEL PRODUCTO	NO. DE PRODUCTO	PRESENTACION	VOLUMEN
Fructosamine Kit (Single Reagent)	C412-0A	3x25 ml	75
Fructosamine Kit (R1, R2)	C412-0B	3x25 ml	75
Fructosamine Kit (R1, R2)	C412-0C	3x50 ml	150
Fruct. Color Reagent (R1)	C414-20	1x20 ml	20
Fruct. Buffer Diluent (R2)	C414-21	1x5 ml	5
Glucose Hexokinase	C124-01	6x25 ml	150
Glucose Hexokinase	C124-02	6x50 ml	300
Glucose Hexokinase	C122-01	4x500 ml	2000
Glucose Oxidase	C124-03	1x250 ml	250
Glucose Oxidase	C122-02	1x1000 ml	1000
Inorganic Phosphorus	C274-01	1x500 ml	500
Inorganic Phosphorus (R1)	C272-01	4x500 ml	2000
Inorganic Phosphorus (R2)	C272-02	5x250 ml	1250
Lactate Reagent	C454-01	1x25 ml	25
Lactate Reagent Kit	C452-0A	6x25 ml	150
LDH R1&R2	C144-01	6x25 ml	150
LDH R1&R2	C144-02	6x50 ml	300
LDH R1&R2	C142-01	4x500 ml	2000
LDH R1&R2	C142-02	5x100 ml	1250
Lipase	C340-0A	5x10 ml	50
Magnesium	C334-01	1x120 ml	120
Magnesium	C322-01	5x250 ml	1250
Nonesterified Fatty Acids	C474-0A	3x30 ml	90
Plasma Free HgB (PFH) – R1	C464-01	1x25 ml	25
Plasma Free HgB (PFH) – R2	C464-02	1x10 ml	10
PFH Kit-A	C462-0A	3x35 ml	105
Sorbitol DH-R1	C434-01	1x25 ml	25
Sorbitol DH-R2	C434-02	1x5 ml	5
Sorbitol DH-Kit A	C432-0A	3x60 ml	150



Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

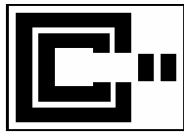
PRODUCTOS VETSPEC™

REACTIVOS PARA LABORATORIO VETERINARIO



DESCRIPCION DEL PRODUCTO	NO. DE PRODUCTO	PRESENTACION	VOLUMEN
Total Iron Binding Capacity (TIBC)	C524-0A	3x30 ml	90
Total Protein	C254-01	1x500 ml	500
Total Protein Blank (R1)	C252-01	4x500 ml	2000
Total Protein Color (R2)	C252-02	5x250 ml	1250
Triglycerides	C114-01	6x25 ml	150
Triglycerides	114-02	6x50 ml	300
Triglycerides	C112-01	4x500 ml	2000
Urea Nitrogen R1&R2	C264-01	6x25 ml	150
Urea Nitrogen R1&R2	C264-02	6x50 ml	300
Urea Nitrogen R1&R2	C262-01	4x500 ml	2000
Urea Nitrogen R1&R2	C262-02	5x250 ml	1250
Uric Acid	C134-01	6x25 ml	150
Uric Acid	C134-02	6x50 ml	300
Uric Acid Blank (R2)	C134-01	4x500 ml	2000
Uric Acid Color (R2)	C134-02	4x100 ml	400
Urine CSF Protein	C484-0A	3x30 ml	90





Catachem L.A.
PO Box 1098
Barceloneta, PR

NUESTROS SUPLIDORES

