

2025



Soluciones en Biología Molecular y
Biotecnología



[biochromca](#)



wa.link/lhodad

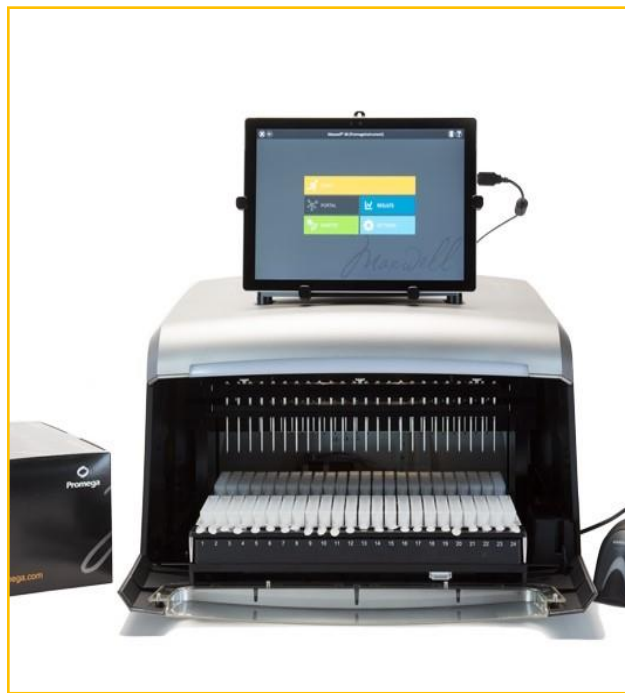


Calle Ecuador C.C. Brisas del Prado
Nivel Mezzanina Local 7 Urb. Terrazas
A del Club Hípico Caracas

Catálogo de
Productos



EQUIPOS





Esco Airstream Gen4 3 Ft Class
II Type A2 Cabinas de seguridad
biológica, 110V - 60 Hz
Fabricante: ESCO
SKU: AC2-3S9-NS-G4



Esco AIRSTREAM Gen4 4 Ft Class
II Type A2 Cabinas de seguridad
biológica, 110V - 60 Hz
Fabricante: ESCO
SKU: AC2-4S9-NS-G4





Esco AIRSTREAM Gen4 5 Ft Class II Type A2 Cabinas de seguridad biológica, 110V - 60 Hz
Fabricante: ESCO

SKU: AC2-5S9-NS-G4



Esco AIRSTREAM Gen4 6 Ft Class II Type A2 Cabinas de seguridad biológica, 110V - 60 Hz
Fabricante: ESCO

SKU: AC2-6S9-NS-G4





ARA - mini 6, Mini centrífuga con rotores para 6 tubos de 1,5/2,0 ml y 2 tiras PCR de 0,2 ml (de Gyrozen)

Fabricante: ARA

SKU: AC-MINI6



Esco AIRSTREAM RELIANT G4 5 ft Simple Swithes Class II Type A2 Cabinas de seguridad biológica, 110V - 60 Hz

Fabricante: ESCO
SKU: AR2-5S9-GEN-4



El instrumento Maxwell RSC es una plataforma para la extracción automatizada de ácidos nucleicos de una variedad de tipos de muestras. Los métodos de extracción utilizan la lisis de la muestra y la unión a partículas paramagnéticas seguidas de pasos de lavado y elución.
Fabricante: Promega

SKU: AS4500



Maxwell(R) RSC 48 System. Purificación automatizada de ácidos nucleicos de 1 a 48 muestras Purificación de ácidos nucleicos de alta calidad con pasos mínimos y menos tiempo de intervención

Fabricante: Promega

SKU: AS8500





Benchmark Scientific MyFuge 12
 Mini Centrífuga 100-240 V (enchufe
 USA)
 Fabricante: Benchmark Scientific
 SKU: C1012



Benchmark Scientific
 Microcentrífuga PlateFuge
 MicroPlate con rotor y portaplacas,
 115 V
 Fabricante: Benchmark Scientific
 SKU: C2000





Benchmark Scientific MC-24
 Microcentrífuga de alta velocidad
 con rotor combinado, 115 V
 Fabricante: Benchmark Scientific
 SKU: C2417



Spectrum Compact CE
 System

Fabricante: Promega
 SKU: CE1304





Hanil - Cellspin II Centrífuga clínica
citológica 12 portaobjetos 3000 rpm
110V / 60 Hz
Fabricante: Hanil
SKU: CE-II-110-KIT



Sistema automatizado de
obtención de imágenes de células
vivas Celloger Mini Plus
Fabricante: Curiosis

SKU: CRCLG-MPB02





Sistema de imágenes celulares
Celloger Nano
Fabricante: Curiosis

SKU: CRCLG-NB02



SISTEMA AUTOMÁTICO DE TOMA DE IMÁGENES Y VIDEO DE CULTIVOS CELULARES “CELLOGER PRO” Monitorización celular en tiempo real dentro del incubador. Microscopía de fluorescencia dual para la proyección de imagen mejorada. Permite uso placa de 96 Pocillos, platos, matraces, portaobjetos.

Fabricante: Curiosis

SKU: CRCLG-P01





Sistema automatizado de monitorización de celdas multicapa “CELLOGER STACK”.

- Monitorización celular.
- Aplicación multiflask (hasta 10 capas).
- Mide calidad y confluencia en tiempo real.
- Permite trabajar dentro del incubador

Fabricante: Curiosis

SKU: CRCLG-SB02



Haier -25°C Biomedical Freezer 262
Liters / 9.3 CF
Fabricante: Haier Biomedical
SKU: DW-25L262





Haier -25°C Biomedical Freezer 92
Liters / 3.2 CF
Fabricante: Haier Biomedical
SKU: DW-25L92



Haier Biomedical DW-30L508 -30
°C Deep Freezer Double Door,
Drawer included, 490 L / 17.3 Cu.Ft,
110Volt 60 Hz US Plug
Fabricante: Haier Biomedical
SKU: DW-30L508



Haier -30°C Biomedical Freezer (818 L/28.8 Cf)
 Fabricante: Haier Biomedical
 SKU: DW-30L818BP



Haier Biomedical -86°C (100L / 3.5 cf) ULT Freezer, , 115V/60Hz

Fabricante: Haier Biomedical
 SKU: DW-86L100J



Haier Biomedical -86°C Upright ULT Freezer Double Door, 490L / 17.3 cu ft, 220V/60Hz

Fabricante: Haier Biomedical

SKU: DW-86L490JA



Haier Biomedical (578L / 20.4 cf) - 86°C ULT Freezer

Fabricante: Haier Biomedical

SKU: DW-86L578J



Haier Biomedical TwinCool -86°C
(578L / 20.4 cf) ULT Ultra Freezer,
578L / 25.7 cu ft 110 Volt
Fabricante: Haier Biomedical

SKU: DW-86L578ST



Haier Biomedical DW-86L828J -
86°C Upright ULT Freezer, 828L /
29.2 cu ft, 220V/60Hz
Fabricante: Haier Biomedical
SKU: DW-86L828JA

REACTIVOS





Wizard® Genomic DNA Purification Kit

Fabricante: PROMEGA

SKU: A1120



Master Mix para qPCR de sonda
GoTaq(R), 2 ml

Fabricante: PROMEGA

SKU: A6101





Master Mix para qPCR de sonda
GoTaq(R), 10 ml

Fabricante: PROMEGA

SKU: A6102



Sistema de RT-qPCR de 2 pasos
con sonda GoTaq(R) de 2 ml

Fabricante: PROMEGA

SKU: A6110





Sistema de RT-qPCR de 1 paso
con sonda GoTaq(R) de 2 ml

Fabricante: PROMEGA

SKU: A6120



Sistema de RT-qPCR de 1 paso
con sonda GoTaq(R), 12.5 ml

Fabricante: PROMEGA

SKU: A6121





Maxwell(R) RSC Blood DNA.
 Purificación automatizada de
 ADN a partir de sangre total.
 Extrae ADN a partir de 50-300µl
 de sangre total con un protocolo
 sencillo

Fabricante: PROMEGA

SKU: AS1400



PCR Nucleotide Mix, 10mM,
 200ul

Fabricante: PROMEGA

SKU: C1141





PCR Nucleotide Mix, 10mM,
1000ul

Fabricante: PROMEGA

SKU: C1145



Polimerasa Hot Start GoTaq(R)
MDx, 100 u

Fabricante: PROMEGA

SKU: D6001



Polimerasa Hot Start GoTaq(R)
MDx, 10000 u

Fabricante: PROMEGA

SKU: D6008



Gotag mdx hot hd taq
polimerasa 50u 3aul 1000u_3

Fabricante: PROMEGA

SKU: D6101





PowerPlex(R) Fusion 6C System,
50rxn or 100 direct-amp rxn

Fabricante: PROMEGA

SKU: DC2705



PowerPlex(R) Fusion 6C System,
200rxn or 400 direct-amp rxn

Fabricante: PROMEGA

SKU: DC2720





ADCC Reporter Bioassay, Complete Kit (Raji)

Fabricante: PROMEGA

SKU: G7015



ADCC Reporter Bioassay, Target Kit (Raji)

Fabricante: PROMEGA

SKU: G7016





ADCC Reporter Bioassay, Core Kit 5X

Fabricante: PROMEGA

SKU: G7018



ADCC Bioassay Effector Cells, Propagation Model

Fabricante: PROMEGA

SKU: G7102





ADCC Reporter Bioassay, Core Kit 5X

Fabricante: PROMEGA

SKU: G7102



VEGF Bioassay, Propagation Model

Fabricante: PROMEGA

SKU: GA1082





Control Ab, Anti-CD20

Fabricante: PROMEGA

SKU: GA1130



VEGF Reporter Bioassay

Fabricante: PROMEGA

SKU: GA2001





VEGF Bioassay 5X

Fabricante: PROMEGA

SKU: GA2005



PD-L1 Negative Cells

Fabricante: PROMEGA

SKU: J1191





Dead Cell Removal Kit

Fabricante: Miltenyi Biotec

SKU: 130-090-101



MACS® Freezing Solution

Fabricante: Miltenyi Biotec

SKU: 130-129-552





MACS® Cell Storage Solution

Fabricante: Miltenyi Biotec

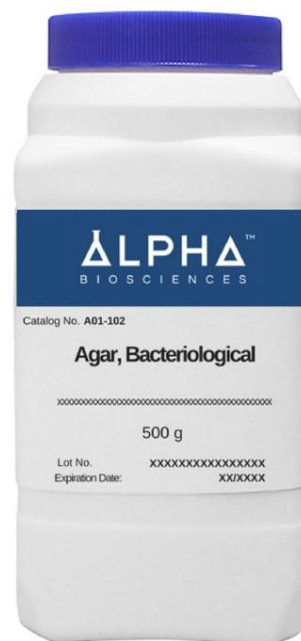
SKU: 130-130-263

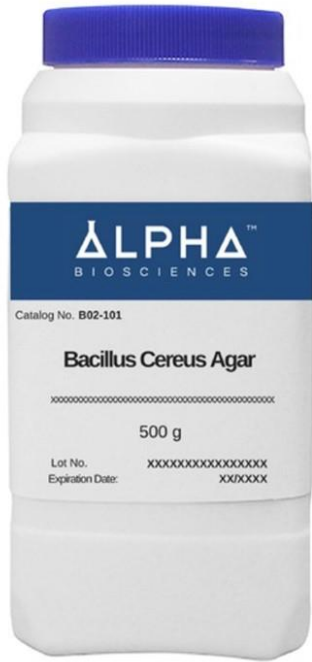


Agar, Bacteriological (A01-102)

Fabricante: Alpha Biosciences

SKU: A01-102





Bacillus Cereus Agar (B02-101)

Fabricante: Alpha Biosciences

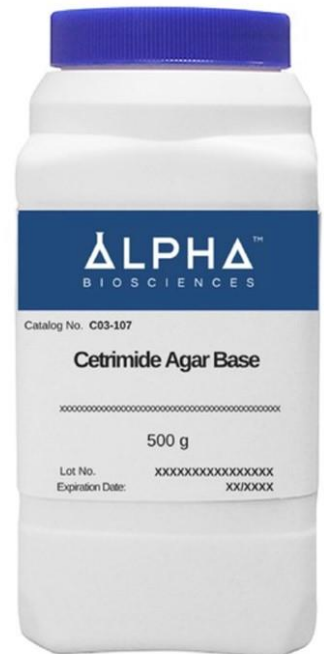
SKU: B02-101

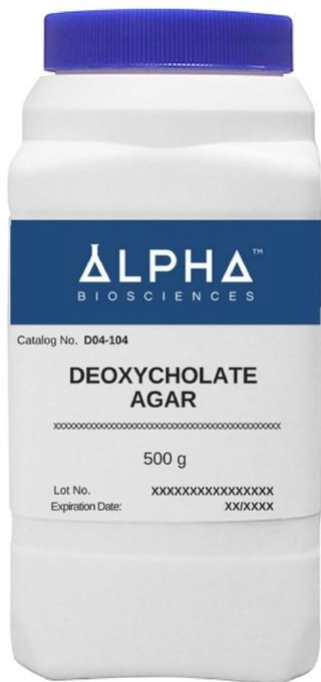


Cetrimide Agar Base (C03-107)

Fabricante: Alpha Biosciences

SKU: C03-107





Deoxycholate Agar (D04-104)

Fabricante: Alpha Biosciences

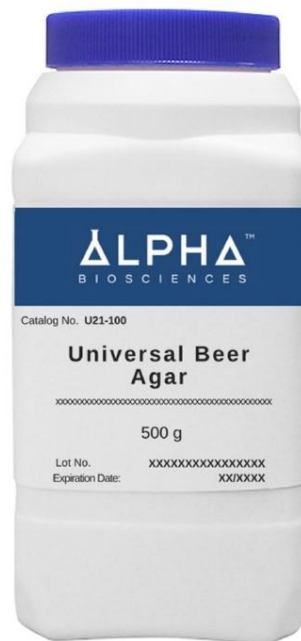
SKU: D04-104



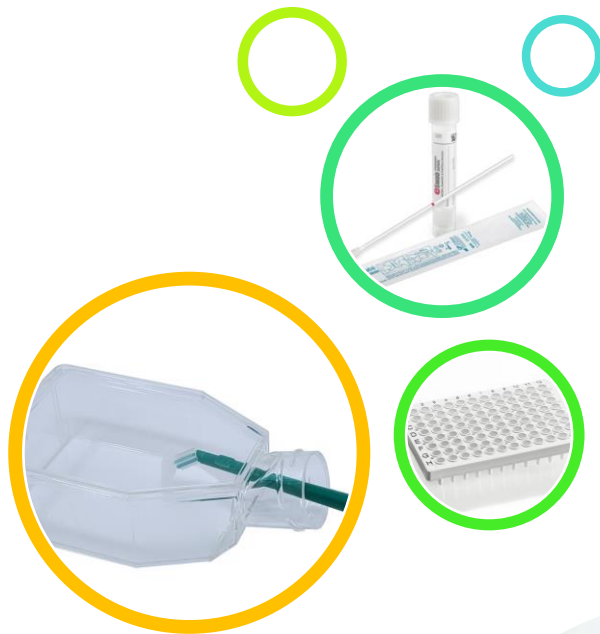
Universal Beer Agar (U21-100)

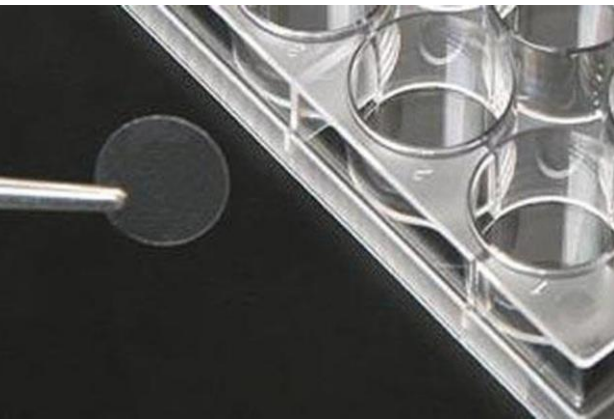
Fabricante: Alpha Biosciences

SKU: U21-100



CONSUMIBLES





Cubreobjetos, película FLux, 9 x 0,18 mm, estéril, apto para placa de 48 pocillos, caja de 200
Fabricante: SPL

SKU: 20009



Cubreobjetos, película FLux, 12 x 0,11 mm, estéril, apto para placa de 24 pocillos, caja de 200
Fabricante: SPL

SKU: 20012





Cubreobjetos, película FLux, 25 x 0,11 mm, aptos para placas de 6 pocillos estériles, caja de 200
Fabricante: SPL

SKU: 20025

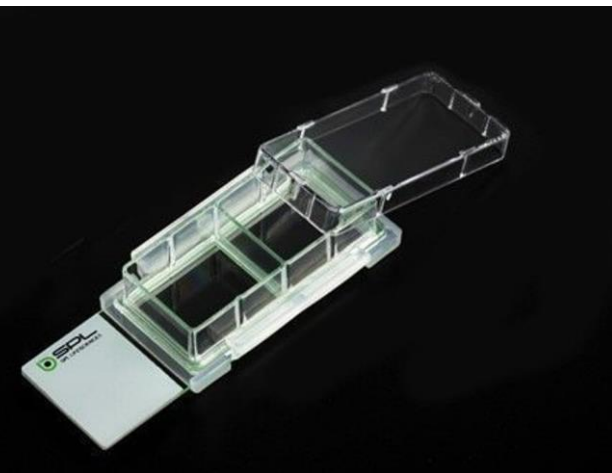


Placa confocal de 6 pocillos perforada de PS/vidrio transparente, 35 mm, cubierta de vidrio, tipo de adhesión, fácil agarre, TC, estéril, 4/caja

Fabricante: SPL

SKU: 30106



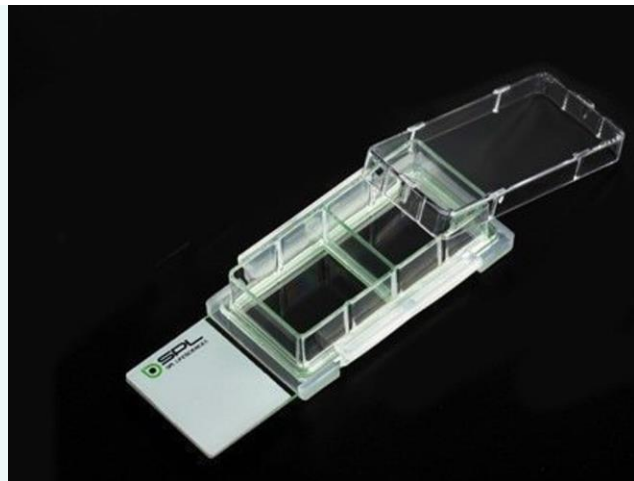


Portaobjetos para cámara de cultivo celular, 4 pocillos, portaobjetos Flux, marco de PS, soporte de PP, 1,20 ~ 2,50 ml, estéril, caja de 12 // paquete de 2 de 6
 Fabricante: SPL
 SKU: 30504



Portaobjetos para cámara de cultivo celular, 8 pocillos, portaobjetos Flux, marco de PS, soporte de PP, 1,20 ~ 2,50 ml, estéril, caja de 12 // paquete de 2 de 6
 Fabricante: SPL

SKU: 30508





Placa de 96 pocillos para imágenes celulares, PS negro y fondo plano de vidrio transparente, con tapa, paquete individual, estéril, CS/20
Fabricante: SPL

SKU: 33196



Placa de 96 pocillos para imágenes celulares, fondo negro y transparente, fondo plano con tapa, 5/paquete interno estéril, CS/20
Fabricante: SPL

SKU: 33296





Tubo de separación de sangre 15 ml Estéril Caja de 500

Fabricante: SPL

SKU: 50915



Tubo de separación de sangre, PP, fondo cónico, en gradillas, volumen total 50 ml, volumen de muestra 15~30 ml, estéril

Fabricante: SPL

SKU: 50950





Tira de 8 tubos con tapa plana para PCR, 0,2 ml (120 tiras)

Fabricante: SPL

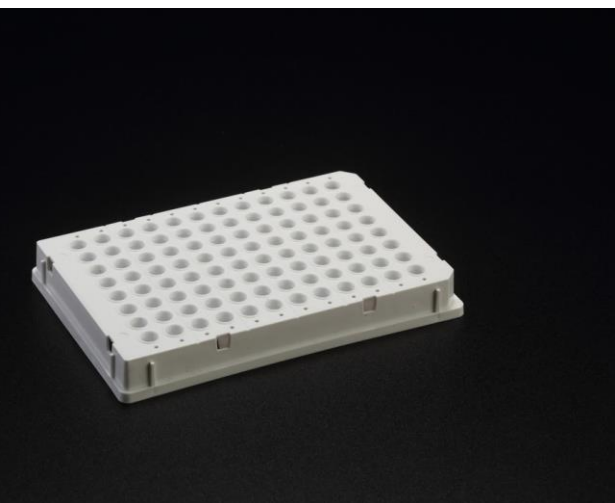
SKU: 60008



PCR Tube with 0.2ml Thin Wall, Strip of 8 Tubes, Dome Caps DNase and RNase free Pk x 120 strips
Fabricante: SPL

SKU: 60018





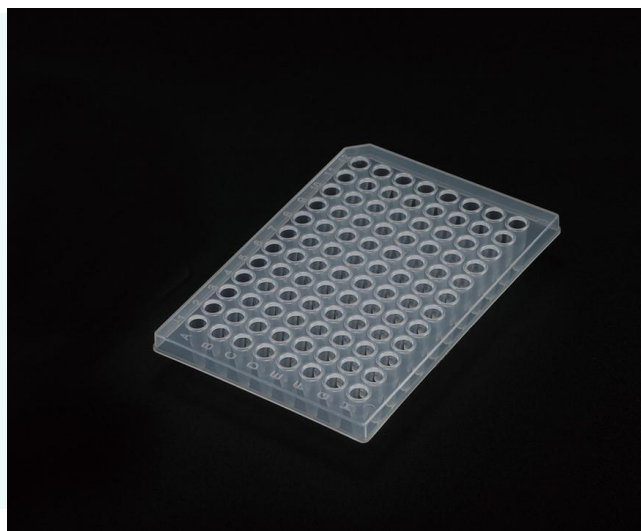
Placa qPCR, PP, 96 pocillos, perfil bajo (15,6 mm), faldón completo, caja blanca 50
Fabricante: SPL

SKU: 60096



Placa qPCR, PP, 96 pocillos, perfil alto (15,6 mm), semirrígida, caja transparente, 50 unidades
Fabricante: SPL

SKU: 60396





Matraz de cultivo celular de 25 cm² (T25), tapa con filtro, tratado, estéril, 200/caja
Fabricante: SPL

SKU: 70025



Matraz de cultivo celular de 75 cm² (T75), tapa con filtro, tratado, estéril, 100/caja
Fabricante: SPL

SKU: 70075





Matraz de cultivo celular de 25 cm² (T25), tapa con filtro, sin tratamiento, estéril, 200/caja
Fabricante: SPL

SKU: 70325



Matraz de cultivo celular de 175 cm² (T175), tapa de tapón, sin tratamiento, estéril, 40 unidades por caja

Fabricante: SPL

SKU: 73175





Bloque SPLScar™, individual, 2
pocillos para bloques, estéril (25
bloques/caja)

Fabricante: SPL

SKU: 201902

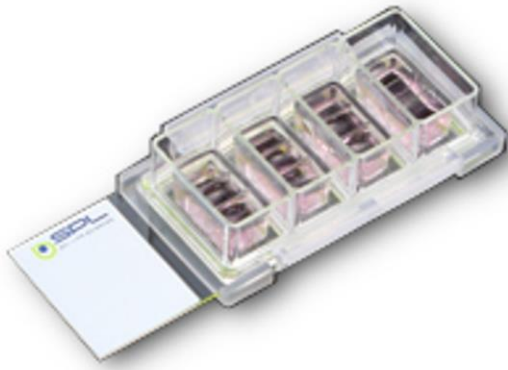


Bloque SPLScar™, individual, 3
pocillos para bloques, estéril (25
bloques/caja)

Fabricante: SPL

SKU: 201903





Bloque SPLScar™ portaobjetos para cultivo celular, 4 pocillos, vidrio, 3 pocillos en bloque, estéril, (funda/estuche), 4/portaobjetos, 24
Fabricante: SPL

SKU: 201904



Bloque SPLScar™: placa confocal de 6 pocillos, vidrio, 2 pocillos en bloque, estéril, 6/placa, 3 placas/caja

Fabricante: SPL

SKU: 201916





96-well PCR plate semi-skirted,
raised skirt Low Profile clear 50
plates

Fabricante: BrandTech

SKU: 781373



qPCR plate 96 wells white semi-
skirted Low Profile clear 50 plates

Fabricante: BrandTech

SKU: 781374





ESwab[®] 480C Regular Flocked Swab with Liquid Amies Case of 500

Fabricante: MedSchenker

SKU: 480C



0.2 ml 96 well PCR plates (half skirted) DNase and RNase free.
10pcs/box

Fabricante: Bioer Technology

SKU: BSH08S1





Tubo PCR de 0,1 ml con pared fina de perfil bajo, tira de 8 tubos, tapas planas, libre de DNase y RNase, paquete de 125 tiras

Fabricante: ExtraGene

SKU: P-01X8-F



0.2ml PCR Tube with Flat Caps,
Ultra thin wall, DNase and RNase
free, Pk x 1,000 ea

Fabricante: ExtraGene

SKU: P-02-C





qPCR low profile Plate 96 Well,
Half Skirt DNase and RNase free
(Pk x 10 plates)

Fabricante: ExtraGene

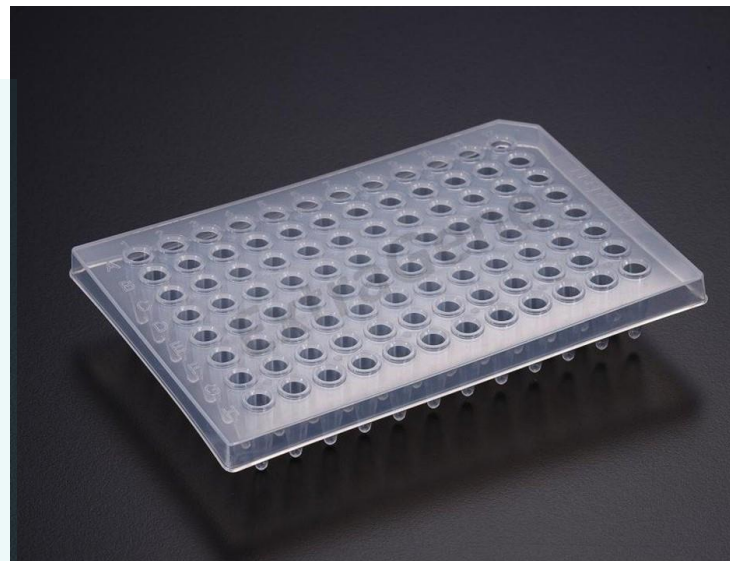
SKU: P-096-LP



PCR Plate 96-Well, Half Skirt
DNase and RNase free (Pk x 10
plates)

Fabricante: ExtraGene

SKU: P-096-PF





PCR Plate 96-Well White, Half Skirt DNase and RNase free (Pk x 10 plates)

Fabricante: ExtraGene

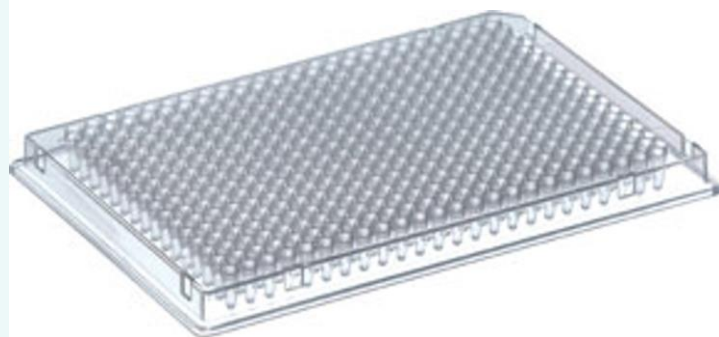
SKU: P-096-WF



ProCycle 384 Well PCR Plates, Full Skirt Edge, A24 notch, 10 x Pack

Fabricante: ProCycle

SKU: PC384





Vaso para recolección de orina,
caja de 500 unidades

Fabricante: MedSchenker

SKU: UCS-CUP



Tubo de recolección de orina y
pipeta de transferencia Caja de 500

Fabricante: MedSchenker

SKU: UCS-KIT





Soluciones en Biología Molecular y Biotecnología



[biochromca](#)



wa.link/lhodad



Calle Ecuador C.C. Brisas del Prado
Nivel Mezzanina Local 7 Urb. Terrazas
A del Club Hípico Caracas

¡¡Sino encuentras lo que buscas, escríbenos!!