



**EQUIPO Y MATERIAL PARA LABORATORIO
TODO LO QUE USTED NECESITA**

CONTACTANOS:
OFICINA: 22-91-02-03
EMAIL: EQUIMLAB1@GMAIL.COM
WWW.EQUIMLAB.COM



Equimlab SA de CV

AGITADORES Y PARRILLAS DE CALENTAMIENTO

LAB-TECH



MODELO	LMS-1001	LMS-1002	LMS-1003
DIMENSIONES PLATO	180 X 180 MM		
DIMENSIONES TOTALES (ANCHO, FONDO, ALTO)	200 X 260 X 110 MM		
RANGO DE TEMPERATURA	N/A	AMBIENTE +5°C A 380°C MAX	
VELOCIDAD	60 A 1500 RPM	N/A	60 A 1500 RPM
TIPO	AGITADOR MAGNETICO	PARRILLA DE CALENTAMIENTO	PARRILLA DE CALENTAMIENTO CON AGITACION
MATERIAL	PLACA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA DE CERAMICA		

PARRILLA DE CALENTAMIENTO CON AGITACION MULTI-POSICION

LAB-TECH



MODELO	LMS-3003	LMS-3006
DIMENSIONES DEL PLATO	180 x 180 x 3 Posiciones	180 x 180 x 6 Posiciones
DIMENSIONES TOTALES (ANCHO, FONDO, ALTO)	600 X 260 X 120	1200 X 260 X 120
RANGO DE TEMPERATURA	AMBIENTE +5°C A 380 °C	
VELOCIDAD	60 A 1500 RPM	
OPERA	110V 60 HZ O 220V 50/60 HZ	
MATERIAL	PLACA DE ACERO INOXIDABLE CON CUBIERTA DE CERAMICA	

AGITADOR VORTEX



CATALOGO SI-0236
SCIENTIFIC INDUSTRIES
MARCA G560

DESCRIPCION
VORTEX GENIE 2, AGITADOR VIBRATORIO DE VELOCIDAD VARIABLE DE 0 -3200 RPM, INCLUYE COPA PARA TUBO Y PLATAFORMA DE HULE DE 3" OPERA A 120V.

AGITADOR ANGULAR ROTATORIO



CATALOGO MS-NRK-110
MARCA MAJOR SCIENCE

DESCRIPCION
AGITADOR ANGULAR ROTATORIO, CONTROL CON MICROPROCESADOR, CAPACIDAD MAXIMA DE 15K, RELOJ DE 1-9999MIN. AGITACION DE 5 A 100 RPM, ANGULO DE INCLINACION MAXIMO DE 12°, PLATAFORMA DE 26X26cm. MEDIDAS 26X31X13cm (W X D X H). PESO 7 K, OPERA CON 110V.

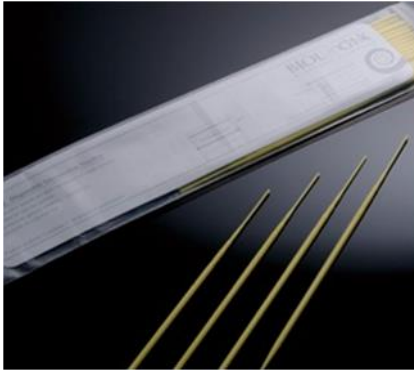
AGITADOR ORBIAL DIGITAL



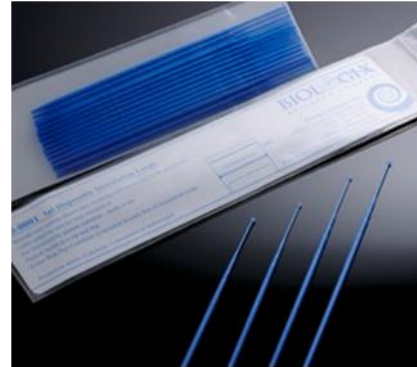
CATALOGO MS-NOR-30-110
MARCA MAJOR SCIENCE

DESCRIPCION
AGITADOR ORBITAL DIGITAL, CONTROL DIGITAL CON MICROPROCESADOR, AGITACION EN DOBLE SENTIDO, ORBITA DE 20mm , VELOCIDAD DE 0-200 RPM , INCREMENTOS DE 1 RPM, RELOJ DE 1-9999 MINUTOS , CON ALARMA Y OPERACIÓN CONTINUA . TEMPERATURA DE OPERACIÓN DE AMBIENTE A 40°C, CAPACIDAD DE CARGA 10K, PLATAFORMA DE 30 X 30 cm . MEDIDAS TOTALES 30 X 35 X 13 mm (W X L X H). PESO 9.0 K . OPERA CON 110V.

ASAS, AGUJAS DE INOCULACION Y VARILLAS



CATALOGO 65-0002
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION
AGUJA DE INOCULACION ESTERIL
25/PQ



CATALOGO 65-0001
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION
ASA ESTERIL 1UL 25/PQ BIOLOGIX



CATALOGO 30-0138A1
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION
PIPETA DE TRANSFERENCIA DE 3ml ,
LARGO 160mm CAPACIDAD TOTAL
7.5ml , GRADUADA A 3.0ml ESTERIL
INDIVIDUAL 500/PAQ



CATALOGO 65-1001
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION
VARILLA DE POLIESTIRENO EN "L"
PARA SIEMBRA, ESTERIL INDIVIDUAL
500/PAQ.

AUTOCLAVES



CATALOGO EV-30
MARCA EVAR
DESCRIPCION
AUTOCLAVE VERTICAL, CONTROL MANUAL DE TEMPERATURA, 121°C, TIEMPO PARA ALCANZAR LA TEMPERATURA OPTIMA: 30min, MEDIDAS: 30x60cm, CAPACIDAD 40Lts. INDICADOR DE PRESION Y TEMPERATURA, VALVULA DE SEGURIDAD OPERA CON 120V/2400W. FABRICACION NACIONAL

CATALOGO EV-36
MARCA EVAR
DESCRIPCION
AUTOCLAVE VERTICAL, CONTROL MANUAL DE TEMPERATURA, 121°C. TIEMPO PARA ALCANZAR LA TEMPERATURA ÓPTIMA: 30min. MEDIDAS: 36x65cm, CAPACIDAD 60 L. INDICADOR DE PRESION Y TEMPERATURA, VALVUELA DE SEGURIDAD OPERA CON 120V/3000W. FABRICACION NACIONAL

BOMBA DE VACIO



CATALOGO EV-40
MARCA EVAR
DESCRIPCION
BOMBA DE VACIO PORTATIL DE 36.8 LPM CON PRESION GARANTIZADA DE 500mm (20 pulg) Hg, MOTOR DE 1/4 HP, 1750 RPM OPERA 120 V.

BALANZAS ANALITICAS



LA SERIE DE BALANZAS ANALÍTICAS PW CON CALIBRACION INTERNA ESTÁ DISEÑADA PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE LABORATORIOS, ESCUELAS, INDUSTRIA Y USUARIOS COMERCIALES. OFRECIENDO UNA AMPLIA GAMA DE APLICACIONES HASTA 16 UNIDADES: PESAJE, NETO / TOTAL, PESAJE DE CONTROL, CÁLCULO DE PORCENTAJE, ACUMULACIÓN DE PESO, PESAJE PROMEDIO, FUNCIÓN CUENTA PIEZAS, PESAJE DE ANIMALES / DINÁMICO, DETERMINACIÓN DE DENSIDAD, PESAJE POR DEBAJO DE LA BALANZA, TIEMPO DE ESTABILIZACION: 2 A 4 SEG. TAMAÑO DEL PLATO 90MM PESAJE HASTA 16 UNIDADES : G, CT, MG, GN, N, DR, OZ, OZT, DWT, MM, TL T, TL, H, TL S, T, TI. CUMPLE CON NORMAS GLP TIENE SALIDA RS232C. CAMARA DE 202 X 158 X 215MM, DIMENSIONES TOTALES: 256 X 524 X 275MM. PESO: 12KG. OPERA CON 120V. MARCA ADAM.

CATALOGO	PW124	PW214	PW254
CAPACIDAD	120G X 0.1 MG	210 G X 0.1 MG	250 G X 0.1 MG
PRECISION	0.0001 G	0.0001 G	0.0001 G
LINEALIDAD	0.0002 G	0.0002 G	0.0002 G

BALANZAS



CATALOGO EQ2198

MARCA EQUIMLAB

DESCRIPCION

BALANZA MECANICA DE DOBLE PLATO.
 CAPACIDAD 2000G. SENSIBILIDAD
 0.1G.



CATALOGO EQ2209

MARCA EQUIMLAB

DESCRIPCION

JUEGO DE 12 PESAS ECO-LINE 1G -
 1110G: 1g (1) 2g (2) X 5g, 10g, 20g(2)
 X50g, 100g, 200g(2)X500g. EN CAJA DE
 MADERA

BARRAS MAGNETICAS

Catalogo	Descripción
14-513-51	OCTAGONAL 1*3/8" (25*9.5mm) FISHER
14-513-58	OCTAGONAL 1/2*5/16 (13*8mm) FISHER
14-513-59	OCTAGONAL 1*5/16 (25*8mm) FISHER
14-513-60	OCTAGONAL 1-1/2*5/16 (38*8mm) FISHER
14-513-61	OCTAGONAL 2*5/16 "(50*8mm) FISHER
14-513-66	OCTAGONAL 2*3/8 " (50*9.5mm) FISHER
14-513-68	OCTAGONAL 3*1/2 " (75*13mm) FISHER
37110-0001	OCTAGONAL 25*8mm BEL-ART
37110-0118	OCTAGONAL 1 1/8*5/16 (28.6*8mm) BEL-ART
37120-0025	POLIGONAL LISA 25*8mm BEL-ART
14-513-64	MICRO LISA 8*1.5mm. FISHER
14-513-82	16 pzs/KIT : 2 DE C/U DE LAS SIGUIENTES MEDIDAS : 8*13mm, 8*16mm, 9.5*25mm, 9.5*38mm, 9.5*51mm, 9.5*64mm Y EN UN TUBO (4 pz) : 2*7mm (2pzs) y 3*10mm (2pzs). FISHER
18900009	LISA 25*8mm, DRAGON



BAÑO MARIA



LWB-111D

BAÑO MARIA DIGITAL. RANGO DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5 A 99°C +/-1.0°C, TINA DE ACERO INOXIDABLE 304. CAPACIDAD : 11Lts, MEDIDAS INTERNAS: 30.2x 24x 15cm, MEDIDAS EXTERNAS: 33.8x 28x 26cm, CON TAPA. OPERA CON 110V, 700W. MARCA DAIHAN-LABTECH

LWB-211A

BAÑO MARIA CONTROL ANALOGICO, CON TAPA. INTERIORES EN ACERO INOXIDABLE, CAPACIDAD 11 L. RANGO DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5 A 99°C +/-0.5°C. MEDIDAS INTERIORES: 30.2 X 24 X 15cm (WXDXH) OPERA CON 110V. MARCA DAIHAN-LABTECH

LWB-206A

BAÑO MARIA CONTROL ANALOGICO, CON TAPA INTERIORES DE ACERO INOXIDABLE, CAPACIDAD 6L. RANGO DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5 A 99°C. +/-0.5°C. MEDIDAS INTERIORES: 30 X 15.5 X 15cm (WXDXH) OPERA CON 110V. MARCA DAIHAN-LABTECH

LWB-106D

BAÑO MARIA DIGITAL. RANGO DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5 A 99°C +/-1.0°C, TINA DE ACERO INOXIDABLE 304. CAPACIDAD : 6Lts, MEDIDAS INTERNAS: 30 x 15.5 x 15cm, MEDIDAS EXTERNAS: 32.7 x 17.8 x 28 cm, CON TAPA. OPERA CON 110V, 500W. MARCA DAIHAN-LABTECH

BAÑO SECO

CATALOGO D1100

MARCA LABNET

BAÑO SECO: TEMP
AMBIENTE A 150°C,
CONTROL DIGITAL,
PARA UN BLOQUE.
OPERA CON 115V.
MARCA LABNET



Catalogo	Capacidad
D1102	* 48 TUBOS DE 0.2ml o TIRAS DE 6*0.2ml
D1102A	* 20 TUBOS DE 2.0ML
D1105	* 24 TUBOS DE 0.5ML
D1105A	* 24 TUBOS DE 1.5ML
D1113	* 20 TUBOS DE 13MM
D1115-TALL	* 12 TUBOS DE 15ML
D1150-TALL	* 5 TUBOS DE 50ML

CATALOGO E2378

MARCA KELSUN

DESCRIPCION

BAÑO PARA FLOTACION DE
TEJIDOS, CAPACIDAD 2.3 L,
CAMARA RECUBIERTA DE TEFLON,
TAPA DE VIDRIO. TEMPERATURA:
DE AMBIENTE A 75 °C, OPERA CON
120V.



CAMARAS DE ELECTROFORESIS HORIZONTALES

CATALOGO **E1007-10**
 GEL CM 7 X 10
 VOLUMEN BUFFER 225 ML
 CAPACIDAD DE MUESTRAS 64
 MEDIDAS TOTALES 9 X 21 X 9 CM
 INCLUYE 3 PEINES DE 8 POZOS



CATALOGO **E1010-10**
 GEL CM 10 X 10
 VOLUMEN BUFFER 300 ML
 CAPACIDAD DE MUESTRAS 100
 MEDIDAS TOTALES 12.5 X 22 X 9 CM
 INCLUYE 2 PEINES DE 10 POZOS



CATALOGO **E1015-10**
 GEL CM 15 X 10
 VOLUMEN BUFFER 500ML
 CAPACIDAD DE MUESTRAS 140
 MEDIDAS TOTALES 17.5 X 26.5 X 9 CM
 INCLUYE 1 PEINE DE 16 POZOS Y 1 PEINE DE 20 POZOS



CATALOGO **E1015-15**
 GEL CM 15 X 15
 VOLUMEN BUFFER 500 ML
 CAPACIDAD DE MUESTRAS 210
 MEDIDAS TOTALES 17.5 X 26.5 X 9 CM
 INCLUYE 1 PEINE DE 16 POZOS, 1 PEINE DE 20 POZOS Y 1 PEINE DE 28 POZOS



CATALOGO **E1020-20**
 GEL CM 20 X 20
 VOLUMEN BUFFER 1200 ML
 CAPACIDAD DE MUESTRAS 450
 MEDIDAS TOTALES 23 X 39.5 X 9 CM
 INCLUYE 2 PIENES DE 40 POZOS Y 2 PEINES DE 20 POZOS



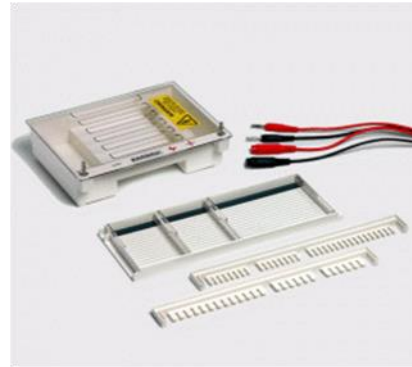


CATALOGO MT-150VS

MARCA MAJOR SCIENCE

DESCRIPCION

JUEGO PARA ELECTROFORESIS EL PAQUETE INCLUYE: CAMARA PARA GELES DE 52 X 60mm (MT-108) , PARA 200ml DE BUFFER, CON JUEGO DE ACCESORIOS. FUENTE DE PODER (MINIS) DE 150V, 60W Y 600mA. CON DOS SALIDAS EN PARALELO. COLOR AZUL. OPERA CON 100-240V



CATALOGO MT-150VS

MARCA MAJOR SCIENCE

DESCRIPCION

CAMARA MINIGEL PARA GELES DE 105x83 MM, ESPESOR MAXIMO DE 10MM, 17 MUESTRAS MAXIMO, BUFFER 400ML, DOS PEINES DE 6 Y 2 PEINES DE 8 DIENTES.

CAMPANAS



CATALOGO LCB-0122H

MARCA LABTECH

CAMPANA DE FLUJO FLUJO LAMINAR HORIZONTAL. INTERIORES EN ACERO INOXIDABLE 304. CON FILTRO HEPA 99.97%, CONTROL DIGITAL CON MICROPROCESADOR, MOTOR EXTRACTOR CON 9 VELOCIDADES, PUERTA CONTRABALANCEADA DE CRISTAL TEMPLADO. 2 LAMPARAS FLUORESCENTES DE 40W, 2 LAMPARAS UV DE 40W. LLAVE PARA GAS Y AIRE, CONTACTO DOBLE DE 110V. MEDIDAS INTERIORES:120*60*70cm, MEDIDAS EXTERIORES: 136*91*150cm. INCLUYE BASE DE ACERO TUBULAR ARMABLE(LST-0120).

I



CATALOGO LHF-120SC
MARCA LABTECH

CAMPANA PARA EXTRACCION DE HUMOS Y GASES FABRICADA CON INTERIORES EN ACERO INOXIDABLE Y CUBIERTA DE RESINA EPOXICA COLOR NEGRO DE ALTA DURABILIDAD. PUERTA TIPO GUILLOTINA CONTRABALANCEADA DE CRISTAL TEMPLADO, MOTOR DE EXTRACCION 1/4HP, CON UN VOLUMEN DE AIRE DE 1296 CMH. INCLUYE: 2 CONTACTOS DOBLES, LLAVES PARA GAS, AGUA, VACIO Y DESAGUE. GABINETE INFERIOR CON 2 PUERTAS. DIMENSIONES :120*75*225 CM (W*D*H), OPERA CON 110V. MARCA LABTECH



CATALOGO LCB-0123B-A2
MARCA LABTECH

CAMPANA DE SEGURIDAD BIOLÓGICA CLASE II, TIPO A2. CÁMARA ESTRUCTURALMENTE REFORZADA CON INTERIORES EN ACERO INOXIDABLE TIPO 304, PUERTA DE CRISTAL TEMPLADO DE 6mm. BAJO NIVEL DE RUIDO: 55dBA. DISEÑO CON ACABADOS SANITARIOS QUE FACILITAN LA LIMPIEZA, FLUJO DE AIRE: 0.35-05m/seg. FILTRO HEPA CON EFICIENCIA DE 99.999%, RETENCIÓN DE PARTÍCULAS DE 0.3µm. ILUMINACIÓN DE 1100 Luxes, VENTILADOR CENTRÍFUGO DE ALTA EFICIENCIA CON CONTROL DE VELOCIDAD. INCLUYE: LÁMPARA UV Y FLUORESCENTE, 1 CONTACTO DOBLE POLARIZADO, SALIDAS PARA GAS Y AIRE. MEDIDAS DE LA CÁMARA: 1200*600*700mm (W*D*H), MEDIDAS TOTALES: 1360*810*1500mm. EXTERIORES EN ACERO ELECTRO-GALVANIZADO CON PINTURA EPOXICA. OPERA CON 110V. INCLUYE BASE DE ACERO TUBULAR ARMABLE DE ALTA RESISTENCIA (LST-0120).

CENTRIFUGA



CATALOGO K241R
MARCA CENTURION
DESCRIPCION

CENTRIFUGA REFRIGERADA UNIVERSAL , VELOCIDAD 500-15000 RPM, TEMPERATURA DE -9 A 40°C, RELOJ DE 0-999 MINUTOS FABRICADA CON INTERIORES EN ACERO INOXIDABLE , PANTALLA RETROILUMINADA DE GRAN RESOLUCION. INCLUYE ROTOR COLGANTE DE 4X250ml , 4 ADAPTADORES PARA TUBOS CONICOS DE 50 ml, 4 ADAPTADORES PARA TUBOS CONICOS DE 15 ml Y ROTOR DE ANGULO FIJO PARA MICROTUBOS 24X1.5/2.0ml MEDIDAS TOTALES DE 35x40x62CM , PESO 45 KILOS. OPERA CON 120V. MODELO K241R



CATALOGO K2015R
MARCA CENTURION
DESCRIPCION

MICROCENFRIFUGA REFRIGERADA, VELOCIDAD: 500- 15000 RPM (22,000 x g), TEMPERATURA DE -9 A 40°C, RELOJ DE 0- 999 MINUTOS. FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON PANTALLA RETROILUMINADA DE GRAN RESOLUCION. INCLUYE ROTOR DE ANGULO FIJO PARA 24 TUBOS DE 1.5/2.0ml . MEDIDAS TOTALES : 35x40x62cm. PESO: 45 KILOS. OPERA CON 120V.

CATALOGO 911015110000.00
MARCA DRAGON
DESCRIPCION

MICROCENFRIFUGA DIGITAL, RANGO DE VELOCIDAD 500-15,000 RPM (15,100 X g). RELOJ DE 99 MINUTOS, 30 SEG. INCLUYE ROTOR DE ALUMINIO PARA 12 TUBOS DE 1.5/2.0ml. PESO 6K. OPERA CON 120V. MEDIDAS 255X245X140mm (LXWXH).



CELDAS


Celda Rectangular de cuarzo rango UV-Vis 170-2700nm					
Catalogo	Pared	Medidas (H*W*L) mm	Paso de Luz (mm)	Interior (mm)	Vol (ml)
1283	Clara	45*12.5*12.5	10	10	3.5
1285	Clara	45*12.5*12.5	10	1	0.4
1286	Negra	45*12.5*12.5	10	4	1.4
1287	Clara	45*12.5*12.5	10	2	0.7
1288	Clara	45*12.5*12.5	10	3	1
1289	Clara	45*12.5*12.5	10	4	1.4
1290	Clara	45*12.5*12.5	10	5	1.7
1291	Clara	45*12.5*7.5	5	10	1.7
1292	Clara	45*12.5*12.5	10	10	3.5
1293	Negra	45*12.5*12.5	10	2	0.7
* Celda con tapón de teflón					
Celda Rectangular de vidrio optico (visible 334-2500nm)					
Catalogo	Pared	Medidas (H*W*L) mm	Paso de Luz (mm)	Interior (mm)	Vol (ml)
1197	Clara	45*12.5*12.5	10	10	3.5
1195				3	1
1196				4	1.4
Celda para Fluorometro con 4 caras pulidas					
Catalogo	Pared	Medidas (H*W*L) mm	Paso de Luz (mm)	Interior (mm)	Vol (ml)
1284	Cuarzo	45*12.5*12.5	10	10	3.5
1372	Vidrio			10	3.5
KART1960	PS 100			10	3.5
Celda de Plástico desechable PMMA (UV-vis), PS (visible) 100/pq					
Catalogo	Pared	Medidas (H*W*L) mm	Paso de Luz (mm)	Interior (mm)	Vol (ml)
KART1939	PMMA	45*12.5*12.5	10	10	3.5
KART1940	PS			5	1.5
KART1941	PMMA			5	1.5

ESPATULAS



CATALOGO KART593

MARCA KARTELL

DESCRIPCION

ESPATULA DOBLE, FABRICADA EN NYLON Y FIBRA DE VIDRIO, EXCELENTE RESISTENCIA QUIMICA. 210mm DE LONGITUD.



CATALOGO HS15909

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

CUCHARA-ESPATULA 23 CM



CATALOGO HS15906

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

MICROESPATULA 15.87 CM



CATALOGO HS15907

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

ESPATULA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE DE 18 CM



CATALOGO EQ2238

MARCA EQUIMLAB

DESCRIPCION

CUCHARA ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE. LARGO TOTAL 160mm, CUCHARA DE 24*16mm, ESPATULA DE 24*14mm.

CATALOGO EQ2568

MARCA EQUIMLAB

DESCRIPCION

ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE CON MANGO DE MADERA 15 CM



CATALOGO EQ2571

MARCA EQUIMLAB

DESCRIPCION

CUCHARA ESPATULA DE PORCELANA 140 MM

CATALOGO: 21-401-18

MARCA FISHER

DESCRIPCION

MICROESPATULA DE ACERO INOXIDABLE-NIQUEL, CON CUBIERTA DE TEFLON, CON DOS EXTREMOS PLANOS, LONGITUD: 20CM.

FRASCOS PARA ESTERILIZAR AUTOCLAVEABLE



061.01.100	FRASCO VIDRIO GRAD C/TAPA ROSCA 100ml.
061.01.250	FRASCO VIDRIO GRAD C/TAPA ROSCA 250ml.
061.01.500	FRASCO VIDRIO GRAD C/TAPA ROSCA 500ml.
061.01.901	FRASCO VIDRIO GRAD C/TAPA ROSCA 1L.
061.01.902	FRASCO VIDRIO GRAD C/TAPA ROSCA 2L.
061.02.250	FRASCO VIDRIO AMBAR GRAD C/TAPA ROSCA 250ML.
061.02.500	FRASCO VIDRIO AMBAR GRAD C/TAPA ROSCA 500ML.
061.02.901	FRASCO VIDRIO AMBAR GRAD C/TAPA ROSCA 1L
061.02.902	FRASCO VIDRIO AMBAR GRAD C/TAPA ROSCA 2000ML.

- VIDRIO BOROCILICATO 3.3
- AUTOCLAVEABLE 120 °C



CATALOGO 043.03.001

MARCA ISOLAB

DESCRIPCION

APARATO DE FILTRACION PARA SOLVENTES (HPLC) 47MM, INCLUYE EMBUDO DE 300ML, BASE DE VIDRIO POROSO, MATRAZ DE VIDRIO DE 1 LITRO CON JUNTA EXTERNA Y PINZA DE ALUMINIO

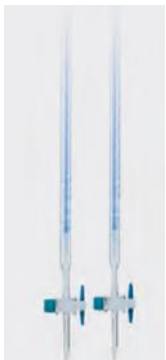


CATALOGO 022.03.003

MARCA ISOLAB

DESCRIPCION

CAJA DE ALUMINIO PARA ESTERILIZAR PIPETAS. DISEÑO CIRCULAR DE 60MM, ALTURA AJUSTABLE PARA PIPETAS DE 280-420MM. INCLUYE DISCO DE SILICON EN LA BASE (022.03.004). AUTOCLAVEABLE



BURETA RECTA DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3 CON LLAVE DE TEFLON (PTFE) CLASE "A" CON CERTIFICADO DE LOTE. GRADUACION AZUL EN EL VIDRIO CLARO



CATALOGO 075.04.001

MARCA ISOLAB

DESCRIPCION

CUBRE HEMACITOMETRO 20X26MM, PAQ/10 PIEZAS



CATALOGO 080.40.004

MARCA ISOLAB

DESCRIPCION

LENTE DE SEGURIDAD, HECHOS DE POLICARBONATO DE ALTA TRANSPARENCIA. SON LIGEROS Y DE PATAS AJUSTABLES - PROTEGEN HASTA 99.99% DE LA LUZ UV

CATALOGO	VOLUMEN	SUBDIVISION
017.01.010	0.5-5ML	0.020ML
017.01.025	1-10ML	0.050ML
017.01.050	2.5-30ML	0.100ML



CATALOGO	DIAMETRO
039.01.200	200MM
039.01.250	250MM
039.01.300	300MM

DESECADOR DE VIDRIO. HECHO DE ACUERDO A LOS ESTANDARES DIN. TIENEN EXCELENTES BORDES PLANOS QUE PREVIENEN DERRAMES. MARCA ISOLAB



CATALOGO 047.07.210

MARCA ISOLAB

DESCRIPCION

ESPATULA DOBLE PLANA ACERO INOXIDABLE 21CM



EMBUDO DE SEPARACION
 CON LLAVE DE TEFLON
 (PTFE). HECHO DE VIDRIO
 BOROSILICATO 3.3 DE ALTA
 RESISTENCIA AL
 CALOR. GRADUACIONES EN
 ESMALTE BLANCO, CON
 TAPON DE POLIETILENO.
 MARCA ISOLAB



DISPENSADOR DE
 LIQUIDOS DE VOLUMEN
 VARIABLE CON JUEGO DE
 ROSCAS. CALIBRADO DE
 ACUERDO A LA NORMA ISO
 8655. MODELO PROFIX.
 MARCA ISOLAB

CATALOGO	VOLUMEN	BOCA
031.01.100	100ML	19/26
031.01.250	250ML	29/32
031.01.500	500ML	29/32
031.01.901	1000ML	29/32
031.01.902	2000ML	29/32

CATALOGO	VOLUMEN	INCREMENTOS
008.02.005	0.5-5ML	0.10ML
008.02.010	1-10ML	0.20ML
008.02.030	2.5-30ML	0.50ML
008.02.060	5-60ML	1.00ML
008.02.100	10-100ML	2ML



MATRAZ KITAZATO. HECHO DE VIDRIO
 BOROSILICATO DE ACUERDO A LA NORMA DIN
 12476. TIENE CUELLO CON BORDE Y LA
 GRADUACION SE ENCUENTRA EN EL CUERPO EN
 ESMALTE BLANCO

Catalogo	Capacidad (ml)	Cuello mm
040.01.100	100	24
040.01.250	250	34
040.01.500	500	34
040.01.901	1000	45
040.01.902	2000	60



FRASCO DE VIDRIO DE BOROSILICATO 3.3 RESISTENTE A LA AUTOCLAVE CON TAPA DE ROSCA Y SELLO DE PP. BOCA GL 45MM, VIENE EN VIDRIO CLARO Y AMBAR MARCA ISOLAB

CATALOGO	VOLUMEN	VIDRIO
061.01.100	100ML	CLARO
061.01.250	250ML	CLARO
061.01.500	500ML	CLARO
061.01.901	1000ML	CLARO
061.01.902	2000ML	CLARO
061.02.250	250ML	AMBAR
061.02.500	500ML	AMBAR
061.02.902	1000ML	AMBAR
061.02.902	2000ML	AMBAR

MATRAZ ERLLENMEYER BOCA ANGOSTA. HECHO DE VIDRIO BOROSILICATO DE ACUERDO A LA NORMA DIN 12380. TIENE CUELLO CON BORDE Y GRADUACION CON ESMALTE BLANCO.

Catalogo	Capacidad (ml)	Altura mm	Diametro mm
027.01.050	50	85	51
027.01.100	100	105	65
027.01.250	250	145	85
027.01.300	300	160	90
027.01.500	500	190	105
027.01.901	1000	215	130
027.01.902	2000	285	165





MATRAZ VOLUMETRICO. ES UN PRODUCTO FABRICADO DE ACUERDO CON LAS NORMAS EUROPEAS ISO/DIN 1042 Y DIN 12664. DE VIDRIO BOROSILICATO CON TAPON PP. ESTA CALIBRADA PARA CONTENER "IN" Y DE ACUERDO A LA NORMATIVIDAD DE ISO/DIN CLASE "A". CADA PIEZA TIENE GRABADO EL NUMERO DE LOTE. SE ENTREGA CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN. INSCRIPCIONES EN ESMALTE AZUL.

Catalogo	Capacidad (ml)	Altura (mm)	Medida del tapon
013.01.005	5	70	43739
013.01.010	10	90	43739
013.01.020	20	110	43739
013.01.025	25	110	43739
013.01.051	50	140	14/23
013.01.101	100	170	14/23
013.01.200	200	210	14/23
013.01.250	250	220	14/23
013.01.500	500	260	19/26
013.01.901	1000	300	24/29
013.01.902	2000	370	29/32



PIPETA VOLUMETRICA. HECHA DE ACUERDO AL DIN 12697. CALIBRADA PARA DAR "EX" Y LAS TOLERANCIAS DE ACUERDO AL DIN/ISO CLASE "A". HECHA DE VIDRIO SODA-LIME CON LAS INSCRIPCIONES EN ESMALTE AZUL



PROBETA GRADUADA DE VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALTA, CLASE "A" CON CERTIFICADO, CUMPLE CON LOS ESTANDARES DIN 12660. ISOLAB

Catalogo	Capacidad (ml)	Longitud
021.05.001	1	310
021.05.002	2	310
021.05.003	3	360
021.05.004	4	360
021.05.005	5	400
021.05.010	10	440
021.05.015	15	455
021.05.020	20	510
021.05.025	25	520
021.05.050	50	540

Catalogo	Capacidad (ml)	Altura mm
015.01.005	5	115
015.01.010	10	135
015.01.025	25	160
015.01.050	50	195
015.01.100	100	240
015.01.250	250	320
015.01.500	500	380
015.01.901	1000	465
015.01.902	2000	565



CATALOGO 079.02.001

MARCA ISOLAB

DESCRIPCION

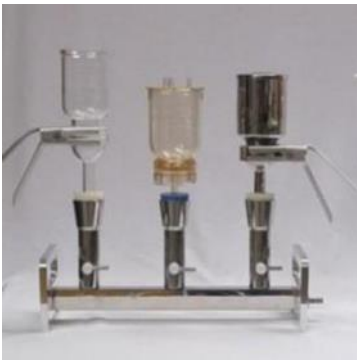
GRADILLA DE ACERO INOXIDABLE PARA 50 TUBOS



PAPEL INDICADOR DE PH. ESTUCHE DE PLASTICO CON 100 TIRAS Y ESCALA DE COLORES.

MACHEREY-NAGEL

CATALOGO	RANGO
92110	0-14
92125	41821



CATALOGO 043.05.003

MARCA ISOLAB

DESCRIPCION

MANIFOLD DE FILTRACION DE 3 PLAZAS. HECHO DE ACERO INOXIDABLE CON VALVULAS DE PTFE. (NO INCLUYE APARATO DE FILTRACION)



PIPETA GRADUADA. HECHA DE ACUERDO AL DIN 12697. CALIBRADA PARA DAR "EX" Y LAS TOLERANCIAS DE ACUERDO AL DIN/ISO CLASE "A". HECHA DE VIDRIO SODA-LIME CON LAS INSCRIPCIONES EN ESMALTE AZUL

Catalogo	Capacidad (ml)	Longitud
021.01.001	1	360
021.01.002	2	360
021.01.005	5	360
021.01.010	10	360
021.01.025	25	450

FILTROS TIPO PIRINOLA



CATALOGO	TIPO DE MEMBRANA	PORO	DIAMETRO
E25ASCCA002 / ESTERIL	ACETATO DE CELULOSA	0.2µm	25mm
E25ASCCA004 / ESTERIL	ACETATO DE CELULOSA	0.45µm	25mm
E25ASCCA008	ACETATO DE CELULOSA	0.8µm	25mm
E13ANCCA002	ACETATO DE CELULOSA	0.2µm	13MM
E25BNPNY002	NYLON	0.2µm	25MM
E25BNPNY004	NYLON	0.45µm	25MM
E13BNPNY002	NYLON	0.2µm	13MM
E25BNPPT002	PTFE	0.2µm	25MM
E25BNPPT004	PTFE	0.45µm	25MM
E13BNPPT002	PTFE	0.2µm	13MM
E25BNPPV002	PVDF	0.2µm	25MM
E25BNPPV004	PVDF	0.45µm	25MM
E25BNPRC002	RC	0.2µm	25MM
E25BNPRC004	RC	0.45µm	25MM

*** PAQUETE CON 50 PIEZAS

ACETATO DE CELULOSA CA • Ideal para la filtración de proteínas y enzimas, filtración de fluidos biológicos, esterilización de medios de cultivo.

NYLON • Debido a su compatibilidad química y buena resistencia física, de propiedades hidrofílicas, se recomienda su uso para clarificar y esterilizar muestras antes de la inyección en HPLC. • Buena resistencia a los solventes. • No se debe usar si se requiere la máxima recuperación de proteínas.

POLIVINILDIFLUORURO (PVDF) • Membrana hidrofílica con una buena resistencia a los solventes. • Ideal para la filtración de fases móviles y de HPLC, clarificación de soluciones biológicas.

POLITETRAFLUOROETANO (TEFLON) PTFE • Membrana hidrofílica químicamente resistente a los solventes ácidos y bases. • Esta membrana resulta ideal para la filtración de solventes en dos fases.

CELULOSA REGENERADA (RC) • Membrana hidrofílica con las mismas características que el acetato de celulosa pero estable con la mayoría de los solventes de HPLC. • Se usa para solventes de HPLC, desgasificación y filtración, compatible con muestras acuosas con un pH entre 2 y 12. • Adecuada si se requiere la máxima recuperación de proteínas.

FOTODOCUMENTADORES

CATALOGO
DI-01110
MARCA
MAJOR SCIENCE.
DESCRIPCION

FOTODOCUMENTADOR DE GELE DIGIMAGE. CONSTA DE: CAMARA DIGITAL DE 12.0 MEGAPIXELES, CAMPO DE VISION DE 29 * 22cm, ENFOQUE AUTOMATICO, MULTIENFOQUE PARA SELECCIONAR EL AREA, PANTALLA DE 8" TFT DE CRISTAL LIQUIDO, PUERTA DE SEGURIDAD, FUENTE DE ALIMENTACION MULTIPLE, SALIDAS DE AUDIO Y VIDEO. LOS FORMATOS DE ARCHIVOS RAW, TIFF-RGB, JPEG. PANTALLA OSCURA MEDIDAS 290 * 220 * 320mm (W*D*H) MEMORIA DE 1 GB, LENTE CLOSE UP, Y FILTRO ETBR. VOLTAJE DE 110V/220V.


CATALOGO GDS-1302
MARCA LABNET
DESCRIPCION

FOTODOCUMENTADOR ENDURO* GDS CON SOFTWARE PARA CAPTURA DE IMAGENES. CAMARA 5MP (2592*1944). SENSOR GRADO CIENTIFICO DE 10bt Y LENTE DE 8mm, INCLUYE TRANSILUMINADOR UV 302nm DE 20*24cm Y CONEXIONES US, EU, UK. DIMENSIONES 34.6*31.1*68.6 cm, PESO 21.4Kg


CATALOGO MCL-01
MARCA MAESTROGEN
DESCRIPCION

FOTODOCUMENTADOR COMPACTO ECONOMICO COMPATIBLE CON TRANSILUMINADORES UV O DE LUZ AZUL, INCLUYE CAMARA DIGITAL DE ALTA CALIDAD MONTADA SOBRE GABINETE OSCURO. MODELO MINI CUTE

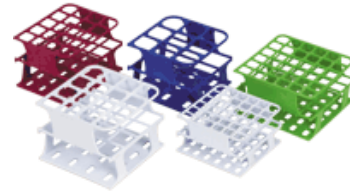

CATALOGO
SC805
MARCA
SHBIOTECH
DESCRIPCION

FOTODOCUMENTADOR DE GELES CON CAMARA CIENTIFICA CCD , RESOLUCION DE 1280 x 1024 PÍXELES, TAMAÑO DE CADA PIXEL 4.65 x 4.65, 8 BIT, INTERFACE USB 2.0, CON TRANSILUMINADOR UV DE 302nm , 21 X 26cm. SE OPERA A TRAVES DE UNA PC. PANEL DE INDICADORES EN LA PARTE FRONTAL. INCLUYE FILTRO DE BROMURO DE ETIDIO Y SOFTWARE CON FUNCIONES DE ALMACENAJE, CAPTURA, EDICION Y ANALISIS DE IMAGENES . MEDIDAS TOTALES 30 x 44 x 32 cm, PESO 22 Kg, OPERA CON 110V. MODELO FLUORSHOT EVO

GRADILLAS Y RACKS



CATALOGO HS29050A
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
GRADILLA 4 POSICIONES PP COLORES
PAQUETE CIB 5 PIEZAS



CATALOGO HS27503B
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
GRADILLA AZUL DE PLASTICO PARA 20
TUBOS DE 20mm, MEDIDAS 100X127X83



CATALOGO HS29022G
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
GRADILLA PARA 4 TAMAÑOS TUBOS,
4 TUBOS DE 50ML, 12 TUBOS DE 15ML,
32 TUBOS DE 1.5 ML Y 32 TUBOS DE 0.5ML,
COLORES SURTIDOS
PAQUETE CON 5 PIEZAS



CATALOGO HS4289B
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
GRADILLA EN CUBO 3 MEDIDAS
PARA 24 TUBOS DE 0.2 ML,
14 TUBOS DE 0.5ML
Y 12 TUBOS DE 1.5 ML, AUTOCLAVEABLE
COLORES SURTIDOS
PAQUETE CON 5 PIEZAS

GRADILLAS Y RACKS



CATALOGO HS23215 PARA 15 TUBOS DE 15 ML
HS232461 PARA 8 TUBOS DE 50 ML

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

GRADILLA METALICA CON RECUBRIMIENTO
DE EPOXIDO



CATALOGO HS24306

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

GRADILLA DE PLASTICO PARA
TUBOS CONICOS CAPACIDAD
30



CATALOGO HS24305A

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

GRADILLA DE POLIPROPILENO
PARA 90 TUBOS 13 X 100.
MEDIDAS 244 X 104 X 66 MM



CATALOGO HS29025G

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

GRADILLA PARA 80 MICROTUBOS,
1.5-2 ML, COLORES SURTIDOS
PAQUETE CON 5 PIEZAS

CAJAS Y RACKS



CATALOGO HS2344A
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
GRADILLA REVERSIBLE PARA TUBOS PCR POR AMBOS LADOS 12 TUBOS DE 1.5 A 2 ML, 168 TUBOS 0.2 ML Y 40 TUBOS 0.5 ML PAQUETE CON 5 PIEZAS



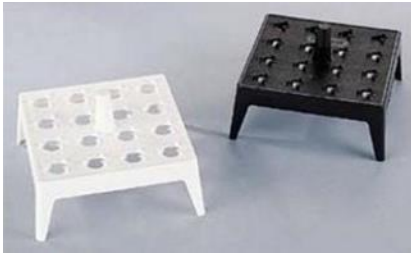
CATALOGO HS23461A
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
CAJA DE POLIPROPILENO PARA 96 TUBOS DE 0.2ml TIRAS DE 8X0.2ml, COLORES SURTIDOS PAQUETE CON 5 PIEZAS



CATALOGO: HS120044/ COLORES
HS120042 / NATURAL
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
CAJA DE POLIPROPILENO PARA ALMACENAR 100 MICROTUBOS 1.5/2ml, COLORES SURTIDOS, PAQUETE CON 5 PIEZAS



CATALOGO HS23255G
MARCA HEATHROW
DESCRIPCION
GRADILLA PARA 81 MICROTUBOS 1.5/2.0ML, NUMERADA, CON TAPA, COLORES PAQUETE CON 5 PIEZAS

GRADILLAS

**GRADILLA CUADRADA DE FLOTACION.
HEATHROW**

CATALOGO	HS2131B	HS2132A
CAPACIDAD TUBOS	0.4 /0.5ML	1.5 / 2.0M
TUBOS	16	16
COLOR	NEGRA	BLANCA
MEDIDAS	102MM	102MM


**GRADILLA DE ACERO INOXIDABLE PARA 50 TUBOS
ISOLAB**

CATALOGO	079.02.001	079.02.002
Diam. del tubo: mm	13	16
Medidas totales: mm	108*210*50	120*230*50


CATALOGO EQ2805

MARCA IMPORTACION

DESCRIPCION

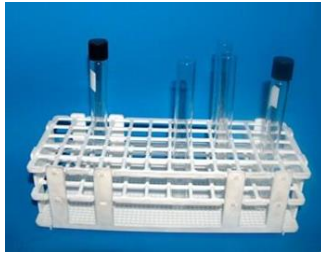
GRADILLA DE ALUMINIO PARA DE 12/13MM
 30 TUBOS MEDIDAS TOTALES : 28*9*8.5CM
 IMPORTACION


CATALOGO HS24306

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

GRADILLA PARA TUBOS CONICOS
 15/50ml.



GRADILLA DE POLIPROPILENO, AUTOCLAVABLE, PUEDE USARSE EN BAÑO MARÍA, INCUBADORA O REFRIGERADOR IMPORTACION

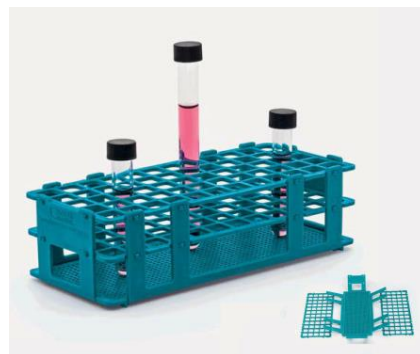
Catalogo	PRO1001233	PRO1002647	PRO1001234
Diam. del tubo: mm	13	16	18
Capacidad :	90	60	44
Formato :	6*15	5*12	4*11
Dimensiones: mm	105*246*72	105*246*72	105*246*72



CATALOGO	HS2165A	HS2165B	HS2166
PARA TUBOS	4	8	18
CAPACIDAD TUBOS	50ML	15ML	0.2/0.5/1.5-2.0ML
COLOR	VERDE	AZUL	AZUL
MEDIDAS	165*137*65MM	172*57*65MM	82MM

GRADILLA DE POLIPROPILENO. ISOLAB

Catálogo	Capacidad de tubos	Diametro del tubo
079.01.001	90	13mm
079.01.002	60	16mm
079.01.003	40	20mm
079.01.004	24	25mm
079.01.005	21	30mm

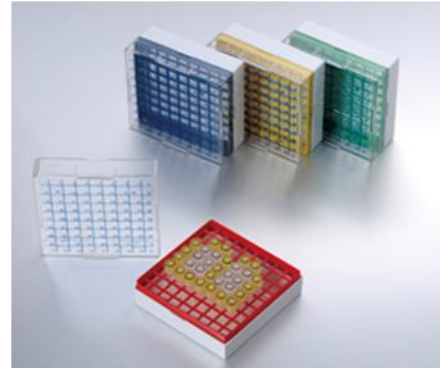


CRIOCAJAS



CATALOGO 90-9100 / 100 TUBOS
90-9081 / 81 TUBOS
MARCA BIOLOGIX

DESCRIPCION
CAJA CRIOGENICA DE POLIPROPILENO PARA TUBOS DE 1.5/2.0ml. CON TAPA DE BISAGRA, TEMP. -196 A 121°C, COLORES SURTIDOS PAQUETE CON 5 PIEZAS



CATALOGO 90-9009
MARCA BIOLOGIX

DESCRIPCION
CAJA CRIOGENICA DE POLICARBONATO PARA 81 TUBOS DE 1.5/2.0ml. TEMP. -196 A 121°C , COLORES SURTIDOS PAQUETE CON 4 PIEZAS



CATALOGO 90-9250
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION

CAJA CRIOGENICA DE POLICARBONATO PARA 25 TUBOS DE 1.5/2.0ml., TEMP. -196 A 121°C COLORES SURTIDOS PAQUETE CON 4 PIEZAS



CATALOGO 90-9025
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION

CAJA CRIOGENICA DE POLIPROPILENO PARA 25 TUBOS DE 1.5/2.0ml TEMP. -196 A 121°C COLORES SURTIDOS, PAQUETE CON 4 PIEZAS

CRIOCAJAS



CATALOGO 90-1281, PARA 81 TUBOS COLOR BLANCO
 90-1200, PARA 100 TUBOS BLANCO
 90-5281, PARA 81 TUBOS COLORES SURTIDOS
 90-5200, PARA 100 TUBOS COLORES SURTIDOS

MARCA BIOLOGIX

DESCRIPCION

CRIOCAJA DE CARTON RECUBIERTA DE 2" CON DIVISOR PARA 81 TUBOS 1.5/2.0ml, TEMP. -196 A 121°C PAQUETE CON 10 PIEZAS



GRADILLA DE POLIPROPILENO, AUTOCLAVABLE, CON ESPACIOS NUMERADOS, PUEDE USARSE EN BAÑO MARIA, INCUBADORA O REFRIGERADOR, KARTELL

Catalogo	KART564	KART565	KART566	KART567	KART568
Diam. del tubo: mm	13	16	20	25	30
Capacidad :	90	60	40	40	24
Formato :	6*15	5*12	4*10	4*10	3*8
Dimensiones: mm	105*246*64	105*246*72	105*246*72	125*295*85	125*295*85

HORNOS



CATALOGO	EQ2499	EQ2498	EQ1175	EQ1176	EQ1173
MODELO	DHG-9030A	DHG-9070A	DHG-9140A	DHG-9240A	DHG-9053A
CAPACIDAD	Vertical				Horizontal
CAPACIDAD	35L	70L	136L	225L	50L
RANGO DE TEMPERATURA	RT+10~250°C				
VARIACION DE TEMPERATURA	±1°C				
RESOLUCION	0.1°C				
TEMPERATURA AMBIENTE	+5~40°C				
MEDIDAS INTERIORES mm	340*320*320	400*350*500	450*550*550	500*600*750	420*350*350
MEDIDAS EXTERIORES mm	485*500*625	600*550*800	600*705*850	650*755*1055	710*520*520
ENTREPAÑOS	2 piezas				1 pieza
RELOJ	1~999 Min				
CONSUMO	750W	1300W	1500W	2100W	1000W
ALIMENTACION	110V, 60HZ				

INCUBADORA CONVECCION MECANICA LABTECH



INCUBADORA VERTICAL PARA USO GENERAL, CONVECCION MECANICA. CONTROL DIGITAL CON MICROPROCESADOR, PANTALLA DE LED DE 4 DIGITOS, INTERIORES EN ACERO INOXIDABLE, EXTERIOR EN LAMINA ESMALTADA PUERTA INTERIOR DE CRISTAL TEMPLADO. RANGO DE TEMPERATURA 37 A 70°C +/-0.1°C. RELOJ DE 99 HRS. 59 min. MARCA LABTECH

Modelo	LIB-080M	LIB-150M	LIB-300M
Capacidad	80 L (2.93cuft)	150 L (5.2cuft)	300 L (10.60cuft)
Rango de Temperatura	37 A 65°C		
Variacion de Temperatura	±0.5°C		
Medidas Interiores (W*D*H) mm	400*400*500	500*500*600	600*500*1000
Medidas Exteriores (W*D*H) mm	550*587*827	660*670*970	745*715*1460
Entrepaños	2	3	4
Consumo	200W	300W	500W
Alimentacion Electrica	120V, 50/60 Hz		



CATALOGO LSI-1005R
MARCA LABTECH

DESCRIPCION

INCUBADORA REFRIGERADA CON AGITACION ORBITAL, CONTROL DIGITAL CON MICROPROCESADOR, CAPACIDAD 275 LITROS (9.96CUFT), RANGO DE TEMPERATURA: 10 A 60°C ±0.2 A 25°C, VELOCIDAD DE AGITACION: 20 A 300RPM EN ORBITAS DE 30MM, RELOJ DE 99HRS, 59MIN/ CONTINUO, INTERIORES EN ACERO INOXIDABLE: 76*72*50CM (W*D*H), EXTERIORES EN ACERO PINTADO AL HORNO:105*82*94CM (W*D*H), INCLUYE PLATAFORMA DE 70*70CM. OPERA CON 110V/220V, 60Hz.



FUENTE DE PODER

CATALOGO
E0303
MARCA
LABNET

DESCRIPCION

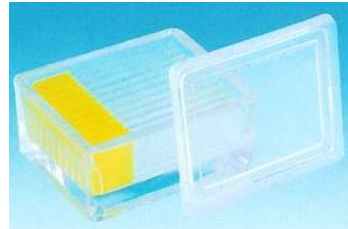
FUENTE DE PODER DIGITAL, PROGRAMABLE. VOLTAJE DE 10-300V, 4- 500mA , 90W , CON RELOJ 0 a 999min. CON MECANISMO DE SEGURIDAD PARA VARIACIONES DE VOLTAJE. CUATRO SALIDAS EN PARALELO PARA USAR 4 CAMARAS AL MISMO TIEMPO. OPERA CON 115V/60HZ.

VASOS Y CAJAS COPLIN



MARCA ISOLAB
CATALOGO 073.01.100

DESCRIPCION
CAJA COPLIN VERTICAL DE VIDRIO
CON TAPA TIPO HELLENDHAL CON 9
RANURAS Y CAPACIDAD DE HASTA 18
PORTAOBJETOS.



MARCA ISOLAB
CATALOGO 073.03.100

DESCRIPCION
CAJA COPLIN HORIZONTAL DE
VIDRIO CON TAPA TIPO
HELLENDHAL CON 10 RANURAS Y
CAPACIDAD DE HASTA 20
PORTAOBJETOS.



MARCA BELL-ART
CATALOGO 44208-1000

DESCRIPCION
VASO COPLIN POLIPROPILENO PARA
5 LAMINILLAS, 50ML, CON TAPA
ROSCA.



MARCA WEATHON
CATALOGO 900303

DESCRIPCION
CAJA COPLIN DE VIDRIO SODA CON
TAPA, ACEPTA CANASTILLAS PARA
16, 30 O 40 PORTAOBJETOS (No
incluida). MEDIDAS
INTERIORES:(LXWXD): 11.8 X 8.8 X
7.0cm.

VASOS Y CAJAS COPLIN



MARCA WHEATON
CATALOGO 900400
DESCRIPCION
CAJA COPLIN DE VIDRIO SODA CON TAPA. MEDIDAS (LxWxD): 18.5 x 8.8 x 6.8cm . INCLUYE CANASTILLA DE ACERO INOXIDABLE PARA 50 PORTAOBJETOS. WHEATON



MARCA WHEATON
CATALOGO 900570
DESCRIPCION
VASOS COPLIN PARA 5- 10 PORTAOBJETOS, CON TAPA DE ROSCA



MARCA IMPORTACION
CATALOGO 2521
DESCRIPCION IMPORTACION
VASO COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE VIDRIO PARA 5 PORTAOBJETOS. CAPACIDAD MAXIMA 10 PORTAOBJETOS



CATALOGO 1063
DESCRIPCION
CAJA COPLIN HORIZONTAL DE VIDRIO, PARA 10 PORTAOBJETOS. MEDIDAS INTERIORES 8X5.5X3CM

MICROPIPETAS



MARCA: LABNET

CATALOGO P3960-4

DESCRIPCION

JUEGO 4 MICROPIPETAS:
RANGOS 0.5-10, 2-20, 20-200 Y 100-1000
MICROLITROS. INLCUYE:
CARROUSEL PARA 6 MICROPIPETAS, RACK DE
PUNTAS DE 10 ul , RACK 200 ul Y RACK 1000ul.

MICROPIPETA MULTICANAL



IDEAL PARA TODOS LOS FORMATOS ESTÁNDAR DE 96 POCILLOS, MANTENIENDO UNA EXCELENTE PRECISIÓN Y REPRODUCIBILIDAD. CUATRO RANGOS DE VOLUMEN DISPONIBLES PARA SATISFACER EXACTAMENTE LOS REQUISITOS DE MANEJO DE LÍQUIDOS DE 1 Y 300 MICROLITROS.

- MANGO AERODINÁMICO PROPORCIONA UNA COMODIDAD EXCEPCIONAL AL USUARIO
- SISTEMA DE EYECCIÓN DEL CONSEJO REQUIERE UNA FUERZA MÍNIMA
- IDEAL PARA APLICACIONES DE ALTO RENDIMIENTO
- PESO LIGERO Y BIEN EQUILIBRADO
- MODELOS DE 8 Y 12 CANALES
- TOTALMENTE AUTOCLAVABLE

Especificaciones			
Rango de volumen microlitros	Canales	Precisión	Catalogo
1-10	8	± 8,0 a ± 2,0%	P4608-10A
5-50	8	± 4,0 a ± 1,6%	P4608-50A
20-200	8	± 3,0 a ± 1,0%	P4608-200A
50-300	8	± 1,6 a ± 1,0%	P4608-300A
1-10	12	± 8,0 a 2,0 ±	P4612-10A
5-50	12	± 4,0 a ± 1,6%	P4612-50A
20-200	12	± 3,0 a ± 1,0%	P4612-200A
50-300	12	± 1,6 a ± 1,0%	P4612-300A

PLATICOS (KARTELL)



CATALOGO KART81937 / CELDAS PS
KART1939 / CELDAS PMM

CELDAS 4.5ml , 2 LADOS CLAROS Y
2 OPACOS , PASO DE LUZ 10mm ,
MEDIDAS TOTALES 12.5*12.5*45mm
(L*W*H) , 100/PAQ.



CATALOGO KART1940
KART1941

CELDA DE PS SEMI-MICRO 1.5-3.0ml ,
SEMI-MICRO 1.5-3.0ml , 2 LADOS CLAROS
Y 2 OPACOS , PASO DE LUZ 10mm ,
MEDIDAS TOTALES 12.5*12.5*45mm
(L*W*H) , 100/PAQ.



CATALOGO KART1000

CUBO DE PVC ROJO 4.5L, PARA
TROZOS DE HIELO, HIELO SECO O
NITROGENO LÍQUIDO, CON TAPA.



CATALOGO KART554

DESECADOR PP/PC CON VACIO 250MM

PLASTICOS (KARTELL)



CATALOGO KART5010 AGUA DESTILADA
KART5012 METANOL
KART5013 ISOPROPANOL
KART5015 ETANOL



CATALOGO KART592
ESTUCHE POLIPROPILENO
P/PIPETAS 82 DIA X 426 MM ALT.



GARRAFON HDPE CON LLAVE
CATALOGO KART1660 5LTS
KART1662 10LTS
KART1664 25LTS



GARRAFON HDPE
CATALOGO KART1646
KART1648

PLASTICOS (KARTELL)



JARRA GRADUADA DE POLOPROPILENO

CATALOGO	KART1156	500ML
	KART1157	1000ML
	KART1158	2000ML
	KART1159	3000ML
	KART1160	5000ML



JARRA P/TINCION PMP P/16 PORTAOBJETOS

CATALOGO	KART355
-----------------	---------



VASO GRADUADO DE PP

CATALOGO	KART1824	250ML
	KART1826	1000ML



VASO DE POLIPROPILENO

CATALOGO	KART1801	25ML
	KART1802	50ML
	KART1803	100ML
	KART1805	250ML
	KART1806	500ML
	KART1808	1000ML
	KART1809	2000ML
	KART1812	5000ML

PLASTICOS (KARTELL)

CATALOGO KART933

DESCRIPCION

VIAL DE HDPE PARA CENTELLEO DE 20ML., MEDIDAS 26.5 x 58.5mm
 C/TAPA ROSCA DE PP, CAJA CON 1000 PIEZAS


CATALOGO KART231 190MM
 KART553 239MM

DESCRIPCION

PLACAS PARA DESECADOR DE PP


CATALOGO KART1075 10ML
 KART1077 25ML
 KART1078 50ML
 KART1079 100ML
 KART1080 250ML
 KART1081 500ML
 KART1082 1000ML

DESCRIPCION

PROBETA GRADUADA DE PP


CATALOGO KART217

DESCRIPCION

LAVADOR AUTOMATICO DE PIPETAS PE Y PP
 170MM DIA X 734 MM ALTURA



CATALOGO EQ2418
MARCA ACCUMAX
DESCRIPCION

SOPORTE HORIZONTAL PARA
6 MICROPIPETAS



CATALOGO E2251
MARCA KELSUN
DESCRIPCION
PIPETEADOR MANUAL
MACRO
PARA PIPETAS

MICROSCOPIOS

MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO BINOCULAR **LABOMED**

MODELO LUXEO 2S (414200)



Especificaciones:

Sistema óptico	Greenough
Aumento	1x/3x, 2x/4x
Oculares	WF 10x / 18 mm
Corrección de dioptrías	+ / - 5 dioptrías
Inclinación	Binocular, 45 °, con ajuste de 54-74mm
Distancia de trabajo	100 mm
Rango de aumento	10x/30x y 20x/40x
Iluminación de control	Iluminación incidente/transmitida de leds con regulador de intensidad
Luz incidente	+ / - 30 ° iluminación oblicua y el dial de control de intensidad variable
Luz transmitida	3 LEDs pantalla resplandor brillante estupendo, baja emisión de calor
LED Vida de servicio	Aproximadamente 25.000 horas
Alta calidad de luz	Luz homogénea (6500 ° K), sin radiaciones UV ni IR Emisiones
Fuente electrica	110-220v

MICROSCOPIO INVERTIDO TRIOCCULAR

LABOMED MODELO TCM400 (7125500)



El TCM400 es un microscopio de investigación compacto ofrece un alto rendimiento óptico. Está diseñado para una amplia gama de aplicaciones de investigación y bio-ciencias. La observación y el análisis de los cultivos celulares y la fertilización in vitro (FIV), los estudios se realizan fácilmente a través de gran variedad de accesorios, óptica corregida al infinito que proporcionan imágenes de contraste y definición, cuenta con accesorios como contraste de fases y de fluorescencia

Especificaciones:

Sistema óptico	Sistema Corregido al infinito, recubrimiento óptico anti hongos Diseño ergonómico soporte resistente de material antioxidante
Visualización	Binocular, con inclinación Trinocular 30 ° y el ángulo de inclinación de 0 ° -25 °, IPD 52-75mm
Ocular	Wide Field 10x/22mm
Objetivos	LW serie corregida al infinito, Objetivos acromáticos 4x, 10x y 20x
Platina mecánica	Fija 160mm x 240mm
Condensador	Larga distancia de trabajo Condensador NA 0.30, adecuado para Contraste / BF Fase con deslizador de contraste de fase.
Enfoque	Coaxial mecanismo de enfoque grueso y fino. Graduacion de enfoque 2.0µm
Iluminación	Transmisión Sistema de iluminación halógena 6V-30W con control de intensidad. Hasta 5,00 horas de duración de la lámpara halógena.
Fuente electrica	Fuente de alimentación universal (110V-240V) según UL, las normas CE
Accesorios opcionales	Etapa mecánica, manipuladores Micro, de fluorescencia, adaptadores de vídeo, cámara digital, cámara de 35mm SLR

MICROSCOPIO BINOCULAR **LABOMED**

MODELO CXL (9135002)



Adaptado tanto para entornos de laboratorio y aula, el nuevo CxL Este microscopio de última generación asegura su sofisticación no sólo por su diseño, sino también por la funcionalidad. ofrece un alto nivel de rendimiento para diversas aplicaciones. Cuenta con un sistema óptico acromático diseñado para proporcionar cierto color y contraste.

Especificaciones:

Visualización	45 ° de inclinación, distancia interpupilar 54 - 74 mm
Ocular	Campo amplio enfocable 10x/18mm
Objetivos	Objetivos acromáticos 4x, 10x, 40x (retráctil), 100x (retráctil, aceite), antifúngicos
Platina mecánica	tamaño 135 x 124 mm, con ajuste coaxial X/ Y de 78 X 54mm..
Condensador	Abbe NA 1.25 con lente esferica. Diafragma iris con el complemento de filtro de color azul.
Enfoque	Coaxial grueso y fino movimiento 0.3mm
Iluminación	LED o iluminación halógena 6V-20W con control de iluminación variable. Hasta 100.000 horas de vida del LED y 2.000 horas de duración de la lámpara halógena
Eléctrico	Entrada universal CA 100V-240V, 50/60Hz, voltaje estabilizador incorporado
Accesorios opcionales	Kit de contraste de fase con 10x/40x LP objetivo series Fase, kit de campo oscuro, kit polarizador, filtro verde, adaptador de vídeo, cámaras digitales Labomed

MICROSCOPIO BINOCULAR DE CAMPO CLARO LABOMED

MODELO LX400 (9126001)



Desde las más básicas a las más complejas aplicaciones de laboratorio, el Lx 400 se mantiene firme como un verdadero sistema modular. Cuenta con un sistema óptico acromático, los usuarios podrán disfrutar de imágenes nítidas con una excelente fidelidad de color y gran precisión para una amplia gama de muestras. Objetivos acromáticos corregidos al infinito. Fuente de luz de halógeno de alta eficiencia

Especificaciones:

Visualización	binocular y la cabeza trinocular inclinado 30 ° 360 °, distancia pupilar, entre 48 - 75 mm
Ocular	optica corregida al infinito, oculares wf10x/20mm
Revólver	Invierta ángulo Revólver cuádruple (tipo de rodamiento) con clic paradas y agarre de goma
Objetivos	4 objetivos planacromaticos 4 x (0.10 na).10 x (0.25na),40 x (0.65na) y 100 x (1.25na)
Platina mecánica	200 x 160mm con ajuste axial x/ y de 78 x 54mm.
Condensador	Abbe NA 1.25 con lente esférica.Diafragma iris con filtro de luz azul.
Enfoque	Coaxial grueso y fino
Iluminación	Halógeno 6V-20W/30W o LED (batería recargable incorporada) iluminación con control de iluminación variable. Hasta 2000 horas de duración de la lámpara halógena y 100, 000 horas de vida del LED
Eléctrico	Entrada universal 100V - 240V AC, 50/60Hz.
Accesorios opcionales	Kit de contraste de fase Zernike con RP series objetivos de la fase 10x/20x/40x/100x, kit de campo oscuro, kit de fluorescencia, y adaptador de vídeo

MICROSCOPIO TRIOCULAR AVANZADO LABOMED

MODELO LX500 (9144300)



Con su simetría y su elegante sofisticación, este microscopio se dirige a los médicos e investigadores de hoy en busca de la unión de la funcionalidad asequible y fiable. Lx 500 es el resultado de una combinación de tecnología de clase mundial y la innovación en el diseño. Con su configuración estándar y una gran cantidad de accesorios, Lx 500 es un sistema de microscopía de investigación versátiles. Sistema de iluminación Köhler 30 W y una bombilla de montaje trasero, Lx 500 proporciona más fresca luz y mayor contraste.

Especificaciones:

Visualización	Binoculares, trinoculares 30 ° y ergonómico Binocular 0 ° - 25 ° inclinable, 360 °, distancia pupilar entre 47 - 75 mm con ajuste de altura
Ocular	Óptica campo claro corregida al infinito, oculares wf10x/22mm
Revólver	Ángulo quintuple revólver (tipo de rodamiento) Invertir clic con paradas y agarre de goma
Objetivos	4 objetivos planacromaticos 4 x (0.10 na).10 x (0.25na),40 x (0.65na) y 100 x (1.25na)
Platina mecánica	platina mecanica ceramica de 200 x 160mm con ajuste axial x/ y de 76 x 50mm
Condensador	Abbe NA 1.25 con lente esférica. Diafragma iris con filtro de luz azul.
Enfoque	Coaxial grueso y fino 0.3mm
Iluminación	Köhler con lámpara halógena de 6V-30W con control de intensidad variable
Electricals	Entrada universal 100V - 240V AC, 50/60 Hz. Construido en el estabilizador de tensión
Accesorios opcionales	Kit contraste 10x/20x/40x/100x RP Objetivos acromáticos, kit de campo oscuro, fluorescencia, adaptador de vídeo

MICROSCOPIO TRIOCULAR CLINICO LABOMED

MODELO LX400 (9126006)



Especificaciones:

Visualización	Binocular y la cabeza trinocular inclinado 30 ° 360 °, distancia pupilar, entre 48 - 75 mm
Ocular	optica corregida al infinito, oculares wf10x/20mm
Objetivos	4 objetivos planacromaticos para contraste de fases ph10x/na 0.25/wd 4.8mm , 20x/na 0.45/wd 1.62mm , 40x/(retráctil)/na 0.65/wd 0.85mm , 100x/(retráctil , aceite)/na 1.25/wd 0.23mm
Platina mecánica	200 x 160mm con ajuste axial x/ y de 78 x 54mm
Condensador	Abbe NA 1.25 Diafragma iris con filtro de luz azul.
Enfoque	Coaxial grueso y fino
Iluminación	Halógeno 6V-20W/30W o LED (batería recargable incorporada) iluminación con control de iluminación variable. Hasta 2000 horas de duración de la lámpara halógena y 100, 000 horas de vida del LED
Eléctrico	Entrada universal 100V - 240V AC, 50/60Hz. Construido en el estabilizador de tensión
Accesorios opcionales	Kit de contraste de fase Zernike con RP series objetivos de la fase 10x/20x/40x/100x, kit de campo oscuro, de fluorescencia, adaptador de vídeo

PIPETAS Y PROBETAS



PIPETA VOLUMETRICA . HECHA DE ACUERDO AL DIN 12697. CALIBRADA PARA DAR "EX" Y LAS TOLERANCIAS DE ACUERDO AL DIN/ISO CLASE "A". HECHA DE VIDRIO SODA-LIME CON LAS INSCRIPCIONES EN ESMALTE AZUL

Catalogo	Capacidad (ml)	Longitud
021.05.001	1	310
021.05.002	2	310
021.05.003	3	360
021.05.004	4	360
021.05.005	5	400
021.05.010	10	440
021.05.015	15	455
021.05.020	20	510
021.05.025	25	520
021.05.050	50	540



PROBETA GRADUADA DE VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALTA, CLASE "A" CON CERTIFICADO, CUMPLE CON LOS ESTANDARES DIN 12660. ISOLAB

Catalogo	Capacidad (ml)	Altura mm
015.01.005	5	115
015.01.010	10	135
015.01.025	25	160
015.01.050	50	195
015.01.100	100	240
015.01.250	250	320
015.01.500	500	380
015.01.901	1000	465
015.01.902	2000	565

VASO DE PECIPITADO

VASO DE PRECIPITADO GRADUADO FORMA BAJA, VIDRIO BOROSILICATO



Catalogo	Capacidad (ml)	Altura mm	Diametro mm
025.01.025	25	50	34
025.01.050	50	60	42
025.01.100	100	70	50
025.01.150	150	80	80
025.01.250	250	95	70
025.01.400	400	110	80
025.01.600	600	125	90
025.01.901	1000	145	105
025.01.902	2000	185	130
025.01.905	5000	270	170

PIPETEADOR ELECTRICO



CATALOGO

MARCA DRAGON

DESCRIPCION

PIPETEADOR ELECTRICO PARA PIPETAS, LIGERO Y COMPACTO, CONO AUTOCLAVEABLE, ADAPTADOR AC/DC 120V. BOQUILLA PARA PIPETAS DE 0.1-100ml

CATALOGO HS3000RFA

MARCA HEATHROW

DESCRIPCION

PIPETEADOR ELECTRICO CON CARGADOR, CAPACIDAD PARA PIPETAS DE 1 A 100ML, OPERA HASTA 8 HORAS CON UNA SOLA CARGA. INCLUYE SOPORTE DE PARED Y DE MESA, DOS FILTROS DE MEMBRANA DE 0.45um 120V



CATALOGO 00-PMNEO

MARCA NICHIRYO

DESCRIPCION

PIPETEADOR ELECTRICO CON CARGADOR, COMPATIBLE CON TODO TIPO DE PIPETAS DE 1 A 100ML, OPERA HASTA 6 HORAS CON UNA SOLA CARGA. INCLUYE SOPORTE DE PARED Y DOS FILTROS DE MEMBRANA DE 0.45UM 120V PIPETEMATE NICHIRYO



CATALOGO EQ2251

MARCA EQUIMLAB

DESCRIPCION

PIPETEADOR MANUAL MACRO PARA PIPETAS.



PIPETEADOR ELECTRICO



CATALOGO EQ2417

MARCA ACCUMAX

DESCRIPCION

PIPETEADOR ELECTRICO CON CARGADOR, COMPATIBLE CON TODO TIPO DE PIPETAS DE 1 A 100ML, OPERA HASTA 8 HORAS DE USO CONTINUO. EL TIEMPO DE CARGA ES DE 2-3 HORAS. INCLUYE FILTRO DE PTFE DE 0.45um. AC/DC 120V ACCUMAX

CATALOGO P2000

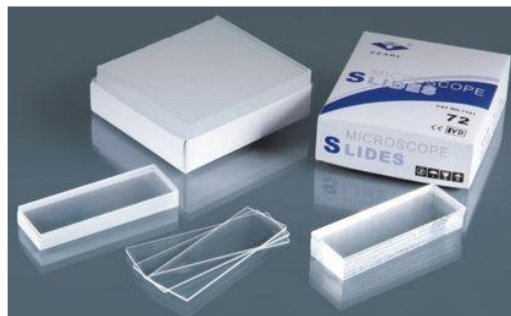
MARCA LABNET

DESCRIPCION

PIPETEADOR PORTATIL,
RECARGABLE, CON FILTRO, PARA
PIPETAS DE 1-100ml, 115V.



PORTAOBJETOS Y CUBREOBJERTOS



CUBREOBJETOS DE VIDRIO PRELAVADO 0.10-0.17MM. PAQUETE CON 100 PIEZAS MARCA PEARL

CATALOGO	DESCRIPCION
CS1818	18 X 18 MM
CS2222	22 X 22 MM
CR2260	22 X 60 MM
CR2440	24 X 40 MM
CR2450	24 X 50 MM
CC0012	12 MM CIRCULAR
CC0018	18 MM CIRCULAR

PORTAOBJETOS DE VIDRIO PRELAVADO 1.0-1.2 ML. EMPACADO AL VACIO 75 X 75 MM PAQUETE CON 50 PIEZAS MARCA PEARL

CATALOGO	DESCRIPCION
7101	LISO CON CANTOS PULIDOS
7103	CON 1 ESCAVACION
7104	CON 2 ESCAVACIONES
7105	CON PANTALLA
7107	CON PANTALLA DOBLE
7109	CON PANTALLA DE COLOR
9308B	PORTAOBJETO CARGADO

RESERVORIOS



CATALOGO 25-0051
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION

RESERVORIOS DE POLIESTIRENO PARA PIPETA MULTICANAL, CAPACIDAD 55ml , ESTERIL EMPAQUE INDIVIDUAL 50/PAQ



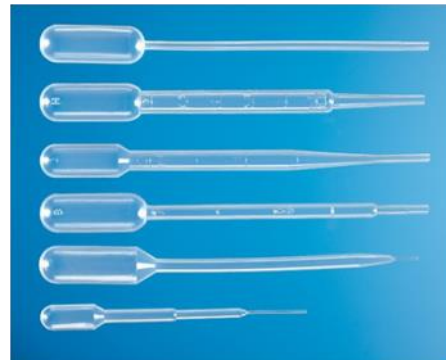
CATALOGO 25-0052
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION

RESERVORIO DE PVC CLARO NO ESTERIL 55ML 100/PQ



CATALOGO 70-1250
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION

RASPADOR DE CELULAS DE POLIETILENO CON MANGO DE 25cm , HOJA DE 1.8cm ESTERIL EMPAQUE INDIVIDUAL, 100/PAQ.



CATALOGO 30-0135A1
MARCA BIOLOGIX
DESCRIPCION

PIPETA DE TRANSFERENCIA DE 1ml , LARGO 160mm CAPACIDAD TOTAL 6.2ml , GRADUADA A 1.0ml ESTERIL INDIVIDUAL, 500/PAQ.

REACTIVOS



Ofrece una gran variedad de productos para pruebas de biología molecular como es agarosa, kit's de purificación y extracción de DNA, así como marcadores, DNTP S, enzimas de restricción, amplificación de productos como Taq DNA Polimerasa, etc.

AGAROSE Molecular Biology Grade

Catalog PC0701 500 GM

Ideal for routine análisis of nucleic acids by gel electrophoresis and blotting. Suitable for routine acid electrophoresis of fragments between 500-23,000 bp

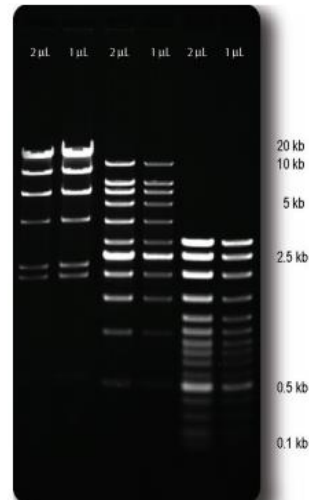
Vivantis LE grade agarose is ideal for routine analysis of nucleic acids by gel electrophoresis and blotting. Each gel sharply resolve DNA and provides consistent resolution from lot-to-lot. This molecular biology grade agarose has no detectable DNase or RNase activity and forms strong gels with low background upon ethidium bromide, SYBR® Green, or GelStar® staining. Due to its low EEO, DNA will have a high electrophoretic mobility. LE grade is also recommended for protein gel electrophoresis in applications such as Ouchterlony and radial immunodiffusion (RID).



Typical Properties of Agarose

- Gelling temp : $36^{\circ} \pm 1.5^{\circ}\text{C}$
- Melting temp : $\geq 90^{\circ}\text{C}$
- Moisture content : 10%
- Sulfate : 0.15%
- EEO, (-mr) : 0.09 – 0.13
- Gel strength : 1200g/cm²
- RNase/DNase Activity : None detected

Storage:
Store at RT



1.0% Vivantis LE Agarose, 1X TAE Buffer
 Lane 1,2 = Lambda / *Hind* III DNA Marker (#NM2405)
 Lane 3,4 = VC 1kb DNA Ladder (#NL1409)
 Lane 5,6 = VC 100bp Plus DNA Ladder (#NL1405)

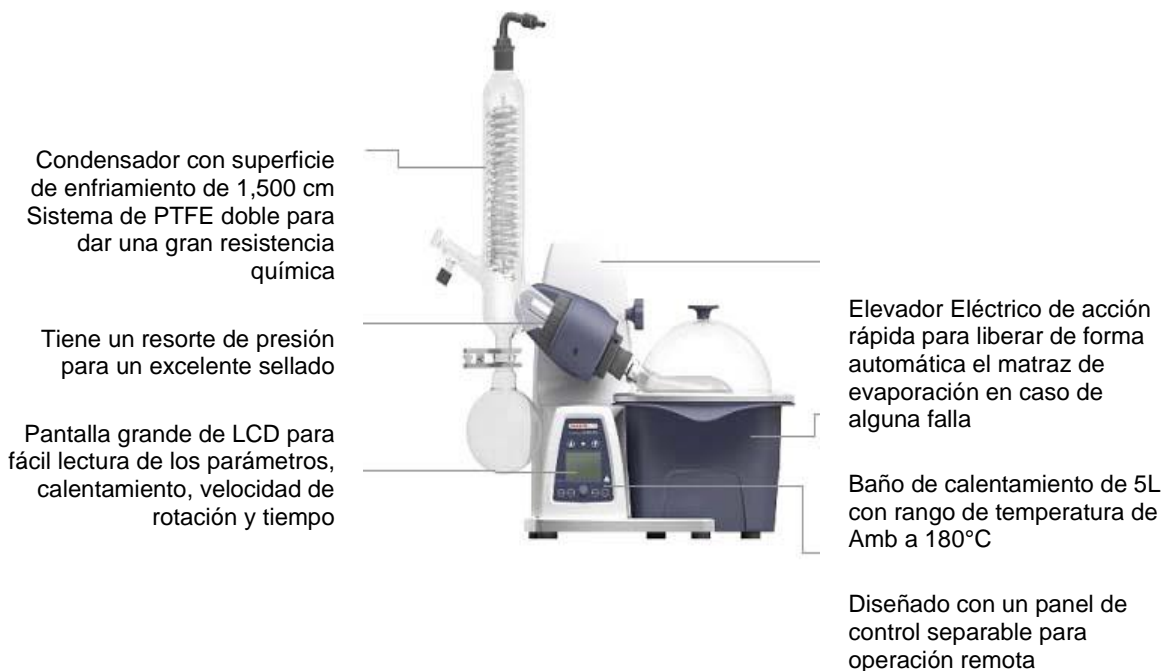
Ordering Information

Catalog No	Description	Pack Size
PC0701-100g	Agarose (Molecular Biology Grade)	100g
PC0701-500g	Agarose (Molecular Biology Grade)	500g

ADEMAS DE UNA GRAN VARIERAD DE PRODUCTOS COMO:

NP2410 DNTP 10MM MIX 1ML
NP2406 DNTP`S SET A 100 MM, 4 X 0.25 ML.
NL1407 MARCADOR DE DNA 100 BP PLUS (LISTO PARA USAR), 50UG
NL0406 MARCADOR DNA 1KB, 50 UG.
PC0712 PROTEINASE K, 100MG
PC0713 RIBONUCLEASA A (RNASE A) DE ALTA PUREZA 250MG
PL1202 TAQ DNA POLIMERASA, NATIVA, 5U/ μ L, 500U.
PC0716 X-GAL 1G
NL1405 VC100BP PLUS DNA LADDER, 50UG
NM0403 MARCADOR LAMBDA / EcoR I (Preparado) 50 ug
NP2409 10MM DNTP MIX, 0.25ML

ROTAVAPOR DIGITAL RE100-PRO



611132010000

ROTAVAPOR DIGITAL CON ELEVADOR ELECTRICO Y VIDRIERIA VERTICAL, BAÑO DE 5 LITROS, CON PANTALLA LCD. SENSIBILIDAD $\pm 1^{\circ}\text{C}$, PUERTO USB PARA MANEJO DE DATOS.
MARCA DRAGON

Modelo	RE100-PRO
Tipo de Motor	DC , libre de carbones
Rotación	reversible
Pantalla	LCD
Rango de Velocidad	20-280rpm
Rango de Temperatura	Amb. A 180°C
Capacidad del Baño	5 litros
Elevador	eléctrico
Panel de control	remoto/integrado
Superficie de Enfriamiento	1500cm ²
Reloj	1-999 min
Puerto de datos	USB
Condiciones de Operación	5-40°C / 80% RH
Protección	IP20
Consumo	1400 W
Medidas Totales (d*h)	465*457*583mm
Alimentación Eléctrica	110V, 50/60 Hz



CATALOGO	DESCRIPCION
IB01080	KIT BRADFORD P/PROTEINAS
IB01100	PONCEAU S 50G
IB01120	HEPES SAL SODICA MBG 100G
IB01133	HEPES, FREE ACID - 1KG
IB01140	NP-40 100 ML
IB01150	COCKTAIL INHIBIDOR DE PROTEASAS C/EDTA 1ML
IB01160	BUFFER TRIS-GLICINA.SDS 10X MBG 1L
IB01190	TINCION PARA PROTEINAS 2X , 5ML
IB02020	CARBENCILINA DISODICA, 5G
IB02040	AMPICILINA SAL DE SODIO FRASCO CON 25G
IB02105	ISOPROPILTIOGALACTOSIDO IPTG 5G
IB02180	ESTREPTOMICINA SULFATO 25G
IB02200	TETRACICLINA HIDROCLORURO 25 G
IB05080	GUANIDINE HCL 500GM
IB05100	GUANIDINA TIOCIANATO 500G
IB05120	ISOBUTANOL 500 ML
IB05174	FENOL-CLOROFORMO-ISOAMIL PH 8.0 MBG 400ML
IB05182	FENOL SATURADO PH 6.6, 100 ML
IB05184	FENOL SATURADO PH 4.5 100 ML
IB05400	PROTEINASA K MBG 100 MG
IB07060	SDS , DODECIL SULFATO DE SODIO MBG 100G
IB07062	SDS, DODECIL SULFATO DE SODIO MBG 500G
IB07071	SODIUM CHLORIDE 1K
IB07100	TRITON X-100 - 100ML
IB15720	ETANOL ABSOLUTO MGB 500ML
IB15721	ETANOL ABSOLUTO MBG 1L
IB15724	ETANOL ABSOLUTO MBG 4L
IB15730	ISOPROPANOL MBG 500ML
IB15735	ISOPROPANOL MBG 1L
IB15760	GLICEROL MBG 500 ML
IB15762	GLICEROL MBG 1L
IB21040	DTT DITHIOTHREITOL MBG 5G
IB37060	CLORURO DE CESIO MBG 99.999% 100GR

IB37160	SACAROSA MBG 1KG
IB37162	SACAROSA MBG 500G
IB40060	BROMURO DE ETIDIO MBG 5 G
IB49020	CALDO MILLER LB 500G
IB49100	AGAR MILLER LB 500G
IB49111	CALDO LENNOX LB 500G
IB49120	AGAR LENNOX LB 500G
IB49140	CALDO TERRIFICO 500G
IB49151	CALDO TRIPTOSA FOSFATO 500G
IB49170	AGAR BACTERIOLOGICO 500G
IB49171	AGAR BACTERIOLOGICO 1K
IB70022	ACRILAMIDA/BISACRILAMIDA 19:1 MBG 40GR
IB70024	ACRILAMIDA MBG 500G
IB70040	AGAROSA LE MBG 100G
IB70080	PERSULFATO DE AMONIO MBG 100G
IB70095	ACIDO BORICO MBG 500G
IB70096	ACIDO BORICO MBG 2.5KG
IB70102	BISACRILAMIDA MBG 100G
IB70120	TEMED MBG, 50ML
IB70142	TRIS BASE MBG 500G
IB70144	TRIS BASE MBG 1KG
IB70150	TBE 10X BUFFER DE ELECTROFORESIS 1L
IB70160	TAE 10X BUFFER 1L
IB70162	TRIS HCL MBG 500G
IB70170	MOPS MBG 100 G
IB70182	EDTA DISODICO 2H2O MBG 500GM
IB70194	GLICINA MBG 2.5 K
IB72020	FORMAMIDA, GRADO ESPECTRO 100 G
IB72060	UREA MBG 500 G
IB72064	UREA 2.5KG
IB72120	XILENCIANOL FF, MBG 25 G
IB74020	NARANJA DE ACRIDINA MBG 25G
IB74040	AZUL DE BROMOFENOL , 25 G
IB74050	AZUL DE METILENO, CLORURO, 3-H2O 25 G

TERMOCICLADOR (LABNET)



MODELO: TC-020-24

TERMOCICLADOR CON BLOQUE PARA 24 TUBOS DE 0.2ml, GRADIENTE DE TEMP: 30 A 99°C, RANGO DE TEMPERATURA: 4 A 99°C, CON 99 CICLOS, MAXIMO NUMERO DE SEGMENTOS: 9; TEMPERATURA MAXIMA EN LA TAPA: 105°C. MAXIMO CALENTAM Y VELOCIDAD DE ENFRIAM : 5°C/seg Y 4°C /seg. MAXIMO TIEMPO DE ESPERA POR PASO: 99min, 59seg. CON MEMORIA PARA MAS DE 100 PROGRAMAS.DIMENSIONES: 21.8 x 28.5 x 17.8 cm. OPERA CON 120V. MODELO MULTIGEN MINI PERSONAL. LABNET - U.S.A

TRANSILUMINADOR



CATALOGO TU-1002

MARCA BIOTOP

DESCRIPCION

TRANSILUMINADOR COMPACTO Y ECONOMICO CON FILTRO DE 21*26cm, UV:312NM BAJO CONSUMO ELECTRICO. LAMPARAS CON BALASTRA ELECTRONICA , TUBOS UV DE GRAN DURABILIDAD 6X8W, CONTROL DE INTENSIDAD SISTEMA DE ENFRIAMIENTO. PROTECTOR DE LUZ UV Y VOLTAJE AJUSTABLE OPERA CON 120V.



CATALOGO TU-1002

MARCA BIOTOP

DESCRIPCION

TRANSILUMINADOR COMPACTO Y ECONOMICO CON FILTRO DE 21*26cm,UV:312NM BAJO CONSUMO ELECTRICO. LAMPARAS CON BALASTRA ELECTRONICA , TUBOS UV DE GRAN DURABILIDAD 6X8W, CONTROL DE INTENSIDAD SISTEMA DE ENFRIAMIENTO. PROTECTOR DE LUZ UV Y VOLTAJE AJUSTABLE OPERA CON 120V.

TIMER



CATALOGO

5004CC

MARCA

CONTROL-COMPANY

DESCRIPCION

RELOJ DE 4 CANALES. CONTEO HASTA 99 HRS, 59 MIN A 59 SEG. RESOLUCION: 1 SEG. SENSIBILIDAD: 0.01%. MEDIDAS: 7X 6.35X 1.27CM. PESO: 60 G. INCLUYE AREA MAGNETICA EN LA PARTE POSTERIOR PARA PEGARLO A INCUBADORAS O BAÑOS DE AGUA, BATERIA Y CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD NIST.



CATALOGO

5025CC

MARCA

CONTROL-COMPANY

DESCRIPCION

RELOJ DE 3 TIEMPOS CON ALARMA POTENTE DE 1MIN DE DURACION. CONTEO DE 19 HRS, 59 MIN, 59 A 1 SEG. RESOLUCION: 1 SEG. SENSIBILIDAD: 0.01%. MIDE: 6.3 X 5.6 X 2.2 CM. PESO: 90G. INCLUYE AREA MAGNETICA EN LA PARTE POSTERIOR PARA PEGARLO A INCUBADORAS O BAÑOS DE AGUA, BATERIA "AAA"Y CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD NIST.



CATALOGO

EQ1280

MARCA

EQUIMLAB

DESCRIPCION

RELOJ DE 4 TIEMPOS, INCLUYE 2 PILAS AAA.



CATALOGO 500CC

MARCA CONTROL COMPANY

DESCRIPCION

RELOJ DE 3 CANALES: 99 HRS, 59 MIN, 59 SEG. RESOLUCION: 1 SEG. SENSIBILIDAD: 0.001%, CON MEMORIA Y ALARMA DE VOLUMEN Y DURACION AJUSTABLE. EN CARCASA DE PLASTICO ABS RESISTENTE A GOLPES: 8.26 X 7.62 X 2.54CM, PESA: 90 G. INCLUYE: BATERIA ALCALINA "AAA"Y CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD NIST.

Tubo de latex holy color ambar para laboratorio util para conexiones de agua y gas



Modelo	Medidas (Diámetro interno y pared mm)	Caja (m)
2000	3.17 x 0.79	15
2005	3.17 x 1.19	15
2010	3.97 x 1.17	15
2015	4.76 x 1.58	15
2020	4.76 x 2.38	15
2025	4.76 x 3.17	15
2030	5.55 x 1.53	15
2040	6.35 x 2.33	15
2045	5.75 x 3.17	15
2050	6.35 x 1.58	15
2055	6.35 x 3.17	15
2060	6.50 x 3.70	15
2070	7.14 x 2.38	15
2075	7.93 x 1.68	15
2080	7.93 x 2.38	15
2081	7.93 x 3.17	10
2083	9.52 x 1.58	10
2090	9.52 x 3.17	10
2095	9.52 x 3.17	10
2100	9.52 x 3.17	10
2110	12.70 x 3.17	5
2125	19.05 x 3.47	5
2065	6.50 x 6.06	10
2085	8.73 x 5.15	10
2105	10.10 x 4.36	10