

Laboratorio escolar

Autoclave portátil de 16 litros eléctrica de acero inoxidable

Con cuerpo y tapa de acero inoxidable, tambor de esterilización en plancha de aluminio laminado en frío, válvula de seguridad, válvula de escape y manómetro. Medidas del tambor: 28 x 26 cm. Presión máxima de trabajo: 1.5 kg/cm 0.14 mpa=126°C. Capacidad: 16 litros aproximadamente. Peso: 14.5 kg. Calefacción eléctrica montada en la parte inferior Conexión 220V - Garantía un año Autoclave portátil de 16 litros de acero inoxidable Con cuerpo y tapa de acero inoxidable, tambor de esterilización en plancha de aluminio laminado en frío, válvula de seguridad, válvula de escape y manómetro. Medidas del tambor: 28 x 26 cm. Presión máxima de trabajo: 1.5 kg/cm 0.14 mpa=126°C. Capacidad: 16 litros aproximadamente. Peso: 14.5 kg. Conexión 220V - Garantía un año Autoclave portátil de 16 litros, modelo YXQ-SG46. Con cuerpo y tapa de aluminio fundido, tambor de esterilización en plancha de aluminio laminado en frío, válvula de seguridad, válvula de escape y manómetro. Medidas del tambor: 28 x 26 cm. Presión máxima de trabajo: 1.4 kg/cm 0.14 mpa=121°C. Capacidad: 16/18 litros aproximadamente. Peso: 12 kg. Garantía un año Agitador magnético de calefacción, modelo AM-3250A Capacidad de calefacción: 10 litros Regulación de temperatura hasta 350°C Diámetro de la plataforma 150mm Regulación de velocidad de 1 a 1500 rpm Consumo eléctrico de 40W en rotación y temperatura 350W Se provee con barra agitadoras Garantía 1 año Agitador magnético con calefacción y sonda de corte, modelo 78HW-1 Con control de temperatura variable por medio de sonda. Regulación de velocidad: 0 - 1500 rpm regulable. Rango de temperatura: desde ambiente +5°C hasta 100 °C. Precisión: ±1°C. Consumo: 40W en rotación, 250W con temperatura. Alimentación: 220V 50Hz. 1 año de garantía Agitador Vortex modelo XH-2000-1 Con dos modos de operación: continuo o contacto Rango de velocidad: 50 – 1800 rpm Agitación tipo Vortex y tipo Rock Excentricidad 2.25mm. Diámetro de rock 4,5m - Peso neto 3,5 Kg Dimensión del equipo: 225 x 115 x 60 mm Alimentación: 220V 50 Hz - 1 año de garantía

Accesorios intercambiables: para u tubo o multitubos Eppendorf

Baño termostático de acero inoxidable Medidas: 20 x 20 x 14cm Gradillas construidas en acrílico Cristal con capacidad para 28 tubos de Kahan y 21 de ensayo Rango de temperatura electrónico Gabinete construido en acero inoxidable AISI 430 brillante Indicador luminoso de encendido termostato Llave de encendido general Fusible de protección - 1 año de garantía Industria Argentina Centrifuga macro modelo TDL-4 Cabezal de ángulo fijo para 6 tubos de 10/15ml Carcaza construida en plástico de alto impacto. Swch de corte contra apertura de tapa Velocidad 0 – 4000 rpm con variador de velocidad Taimer de 0 a 30 minutos con corte Llave de encendido y led indicador de línea - alimentado 220V 50Hz responde a las normativas de seguridad OMS.

Garantía 2 años.

Destiladores eléctricos de agua Construidos totalmente en acero inoxidable. Calidad 316 sanitario. Anticontaminante de 220v y 380v Corte automático por falta de agua (Opcional) Versiones en 2, 4, 6 y 8 litros. Industria Argentina 1 año de garantía.

Estufa para Cultivo Regulador de temperatura electrónico de estado solido Rango de trabajo desde temperatura ambiente a 60 °C +/- 0,25°C Puerta interior de acrílico cristal de 5mm de espesor Interior de acero inoxidable Frente consola de acrílico estampada con indicadores luminoso de encendido y funcionamiento termostático. Accesorios: 2 estante tipo rejilla regulable (3 posiciones)

Medidas Internas Frente x Alto x Fondo: 30x40x40cm - 1 año de garantía Industria Argentina

Estufa para esterilizar Regulador de temperatura entre 50 y 200 °C Termorregulador hidráulico a capilar Interior construido en acero inoxidable Frente consola de acrílico estampada con indicadores luminoso de encendido y funcionamiento termostático. Accesorios: 2 estante tipo rejilla regulable (3 posiciones)

Medidas Internas Frente x Alto x Fondo: 30x40x40cm - 1 año de garantía Industria Argentina

Fotocolorímetro Marca LabKlass® AE-11D digital

Con display LED de tres dígitos.

Para tubos de 10mm de diámetro interno.

El sistema óptico consiste en una lámpara, un filtro de absorción, lentes y un diafragma.

Con perillas de ajuste macro y micro.

Filtro: 420, 470, 530, 620, 660 nm (vidrio)

Rango fotocolorimétrico: T%: 0-100% - ABS: log T 0-2

Precisión fotocolorimétrica: ±3%

Lámpara: 6V 0.5A tungsteno

Fuente de poder: 220v+/-10%

Garantía un año (no incluye la lámpara) Fuente de poder para electroforesis Instrumento de lectura digital de alta precisión y estabilidad, rango de lectura de 0,1 mA – 1,00 volts Corriente regulable entre 1 (uno) y 50 (cincuenta) mA. +/- 0,1 mA. Tensión regulable entre 50 – 300 voltz +/- 1,00 voltz Macro ajuste a botonera de 50 300 1/10 – 10/50 mV Potenciómetro de ajuste fino común a ambas lecturas en el display Selector de escala con indicador leds luminoso volt/mA de lectura en el display Salida lateral para dos cubas de trabajo simultáneo Protección Interna contra corto circuito exterior. (El equipo se bloquea ante cualquier error operativo o electrodos de la cuba en corto).

Cuba para electroforesis Moldeada en una sola pieza de acrílico de 3,2mm de alta resistencia. Tapa moldeada en forma de burbuja anti goteo acrílico cristal. Electrodo independiente intercambiable, construido en acero inoxidable de larga duración en medios agresivos. Puente porta tiras construido en acrílico, regulable entre 50 y 90mm. 1 año de garantía Industria Argentina Manto calefactor con regulación electrónica de temperatura modelo 98-1-B Con carcasa de acero laminado en frío, con pintura electrostática - Resiste agentes corrosivos. Rango de temperatura: 0°C a 380°C. 220V 50Hz. Garantía un año En las versiones Para Balones: 100ml - 250ml – 500ml – 1000ml – 2000ml – 3000ml – 5000ml – 10000ml Micropipeta Automática con eyector de tips marca HUA WEI G - 5

Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 10 µL G - 10 Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 10 µL G - 20 Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 20 µL G - 25 Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 25 µL G - 50 Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 50 µL G - 100 Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 100 µL G - 200 Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 200 µL G - 1000 Micropipeta Automática HUA WEI Volumen Fijo 1000 µL G - 1000 µL P - 1000 µL P - 10ml Micro pipeta Automática con eyector de tips de volúmenes variable marca HUA WEIP - 2 Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 0,1-2 µL P - 10 Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 1-10 µL P - 20 Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 2-20 µL P - 100 Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 10-100 µL P - 200 Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 20-200 µL P - 1000 Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 100-1000 µL P - 5000 Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 1000-5000 µL P - 10ml Micro pipeta Automática HUA WEI Volumen Variable 1ml a 10ml

Microscopio biológico monocular, modelo H20.

Cabeza monocular inclinada a 45° y rotatoria a 360°.

Ocular 10x WF con Y 16x WF.

Objetivos acromáticos 4x, 10x, 40x(r). Aumentos totales 640x.

Platina Redonda 90mmØ con pinzas de sujeción.

Condensador fijo N.A 0.65 con diafragma a disco.

Enfoque macro y micrométrico bilateral.

Nuevo sistema de luz Led Ultra brillante de muy bajo consumo regulable Cumple con normas de seguridad eléctrica según CE. Molinillo a hélice FW-100. Con carcasa construida en acero de alta calidad, con una ventana en cubierta para observar en su interior. Rango de trabajo 24000 rpm. Tamiz 60 – 200 mesh. Dimensiones 140 x 290 mm de diámetro. Potencia 460W. Alimentación 220V 50Hz. Cumple con normas CE.

Garantía un año. Molinillo a martillo FZ 102 con criba. Técnica de aplastado por rotación entre rotor de corte y cortador fijo. Ideal para aplastados suaves, aceitosos y materiales fibrosos. Con ajuste de apertura de corte de acuerdo a los materiales. De trabajo continuo. Rango de trabajo: 1400 rpm, malla 30-120, poro 0.5/ 1/ 1.5 mm. Medidas 300x18x290. Alimentación 220V 50Hz. Garantía un año. Polarímetro de círculo completo, modelo WYG-4. (Incluye lámpara de sodio) Apropiado para uso en farmacéutica, química, alimentos, aditivos, perfumes y azúcares. Rango de medición: +180°/-180°. División de dial de 1°. Mínima lectura del vernier de 0.05°. Fuente de luz con lámpara de sodio 589 nm y balasto de alimentación. Tubo de observación de 200 mm y 100mm. Rotación por controles grueso y fino en un mismo comando. Alimentación 220V 50Hz. Cumple con normas de seguridad eléctrica según CE. Garantía dos años.

Refractómetro de Abbe 0 - 90° Brix de mesa modelo 2 WAJ con ATC y con termómetro digital. Con termómetro digital. Termostatizable: 0-70°C Posee un rango de medición de 0 - 90% Brix; 1.3333-1.700 nd. Con una mínima escala: 0.2% Brix; 0.0005 nd Lectura simultánea en grados Brix e índice de refracción. Garantía dos años