

Equipos de Laboratorio

Fotómetro de llama FP-640. Utilizado para exámenes clínicos de Ka y Na (Li opcional), pacientes con tratamientos psiquiátricos y agricultura, entre otros. Display digital de doble canal para el monitoreo preciso de los resultados. Posee sistema de encendido automático de llama, regulador interno de gas y regulador de aire con filtro para flujo continuo de llama. Sistema de gas mejorado para el uso de varios tipo de gases. Incluye los instrumentos principales, compresor de aire (seco libre de aceite), accesorios y partes de repuesto. Características Técnicas: Elemento fotosensible: fotocelda. Medición prismática: filtro de interferencia. Espectro de medición: K: 0.0-9.9mmol/L; Na: 00-199mmol/L. Repetición: Cv2% Disparidad lineal: 5% cuando varía K de 0.02 a 0.06mmol/l y Na varía de 1.00 a 1.80mmol/L. Temperatura de trabajo: 10-35°C Aprobado 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.

Bomba de vacío Bomba de vacío con manómetro, de una etapa, modelo XZ-1B, con visor de aceite. Caudal: 1 litro/segundo Vacío máximo: -400 mm/Hg. Diámetro de aspiración: 10 mm Velocidad: 1400 rpm Capacidad de aceite: 0.40 litros Alimentación: 220V 50Hz Dimensiones: 260 x 110 x 220 mm - 1 año de garantía Bomba de vacío con manómetro, de dos etapas, modelo 2XZ-1G, con visor de aceite. Caudal: 1.35 litro/segundo Vacío máximo: -600 mm/Hg Diámetro de aspiración: 13mm Diámetro de expulsión: 11mm Velocidad: 1400 rpm Capacidad de aceite: 0.50 litros Alimentación: 220V 50Hz Dimensiones: 320 x 140 x 270 mm - 1 año de Garantía