

Accesorios de Laboratorio

EvapoClean

Dispositivo de evaporación de ambiente cerrado

Evaporación

El Evapoclean le permite evaporar soluciones (solventes orgánicos, ácidos y soluciones alcalinas), total o parcialmente con buenas recuperaciones y con bajos niveles de ppt evitando la contaminación externa (datos de recuperaciones a su disposición).



Muestras en simultáneo

Pueden procesarse hasta 12 dependiendo del modelo.

Ambiente estanco que protege a su personal y laboratorio contra vapores corrosivos. Reduce sus gastos en sistemas de neutralización de vapores, depuradores o bombas.

Inerte al ácido

- Todas las superficies cubiertas con teflón.
- Los recipientes son de PFA / codos de alta calidad PTFE
- El cable de conexión entre el regulador de temperatura y el bloque calefactor es de 1,7m de largo, permitiéndonos poner el controlador fuera del área corrosiva.



Datos Técnicos

EvapoClean

Modelos: 3, 6 ó 12 posiciones para máxima evaporación 25ml o 125 ml con 6, 12 ó 24 posiciones para digestión se entrega con 3, 6 ó 12 codos y los viales de 33 o 180 ml correspondientes

Voltaje: 230 Volts ó 100-110 Volts
2 protecciones contra sobrecalentamientos

Temperatura: Ambiente hasta 240°C
Uniformidad +/- 2°C

Material: Block calefactor: Grafito cubierto de teflón
Recipientes: PFA
Codos: PTFE de gran calidad

Controladores de temperatura

Modelos: - programable: 4 programas / 16 segmentos
- up/down: Mantiene la temperatura elegida

Opciones: - Display
- Easilog, grabadora de temperatura con conexión a un PC

Voltaje: 230 Volts 50-60Hz (100-110 Volts conforme a pedido)

Opcionales

Viales de grafito para una evaporación máxima de 17ml, 60 o 90 ml (en lugar de 25 y 125 ml)
Mufla para la limpieza de los frascos de PFA
Soporte para los codos
Soporte para llevar los envases

Productos manufacturados por Analab / Sujetos a cambios técnicos. / Certificación: CEM 89/336/CEE

Garantía: 1 año en partes eléctricas y electrónicas
2 años en defectos de construcción