



## EQUIPOS "PROCET SCIENTIFIC"



**BAÑO DE AGUA DIGITAL HH-2**

Rango de Temperatura: Temperatura ambiente ~99.9°C  
Error de temperatura:  $\pm 0.5^\circ\text{C}$   
Potencia: 0.6 Kw  
Volumen: 150x150x120 (mm)



**BAÑO DE AGUA DIGITAL HH-4**

Rango de Temperatura: Temperatura ambiente ~99.9°C  
Error de temperatura:  $\pm 0.5^\circ\text{C}$   
Potencia: 0.8 Kw  
Volumen: 300x300x120 (mm)



**MANTO DE CALENTAMIENTO**

Capacidad: 250ml  
Potencia: 150w  
Suministro de voltaje: 110V 50Hz  
Máxima aplicación de Temp: 380°C  
(temperatura superficial del calentador del componente)  
Rango de regulación de Temp: Temperatura Ambiente ~360°C  
Tiempo de operación: Continuo



**DESTILADOR TT-98-II**

Voltaje: 110V  
Energía de calentamiento. 4.5kw  
Salida: 5L/hr.  
Hecho con la mas alta calidad en acero inoxidable, elegante diseño anti-corrosivo. Equipado con un vidrio de observación en medio del evaporador que permite ver el nivel del agua y situación de la ebullición



**DESTILADOR 1810-B**

Este instrumento es usado para la preparación de dobles destilaciones de agua en laboratorios. Fabricado con la mas alta calidad de cristales de cuarzo, esto garantiza que la calidad del agua destilada es muy buena. La salida del agua purificada es de 2000-2500ml/hr.



**DESTILADOR SZ-96**

Cantidad de agua pura: 1600-2000ml/hr.  
Entrada Voltaje: 220V/50Hz  
Entrada energía: 1.5Kw  
Dimensiones: 65x38x35 (cm)  
(Largo x Ancho x Alto)  
Peso: 7 kg.