

Baño Termostática

con circulación y refrigeración

*Modelo:

DC-2006

El Baño termostático de baja Temperatura de ECOSHEL es un equipo inteligente ahorrador de energía, muy necesario en laboratorios de Industria Petroquímica, Defensa Nacional, Metalurgia, Industria Química, Física, Biología, Ingeniería, Química, Farmacéutica, Electrónica, Control de Calidad, Fitología, Universidades, Centros de Investigación y Desarrollo, e Instituciones, por mencionar algunos ejemplos. Se usa para realizar pruebas de resistencia a baja temperatura de muestras, productos, alimentos, materiales, reacciones de análisis químicos entre muchas otras aplicaciones. Utiliza tecnología de refrigeración de libre CFC, cumpliendo con los requerimientos de protección ambiental.

*Intervalo de Temperatura:	-20~100 ° C
*Estabilidad de Temperatura:	±0.05 ° C
*Volumen de trabajo del baño (L x A x P):	260×200×140 mm
*Espacio de trabajo del baño (L x A):	180×140 mm
*Pantalla:	LED (ventana doble en colores rojo y verde)
*Velocidad de flujo de la bomba de ciclos:	6 L/ min
*Voltaje:	110V, 50Hz
*Accesorios:	Tuberia de hule, funda e instructivo
*Material de fabricación:	Acero inoxidable de alta calidad
*Características adicionales:	Rápida refrigeración y bajo ruido por su compresor de aire. Sistema de refrigeración protegido contra sobrecalentamiento o exceso de corriente. Ajuste de temperatura. Alarma de temperatura, controladop por PID Circulación externa e interna, puede utilizarse diferentes medios líquidos (agua, glicerina, alcohol y aceite).



En atención especial a nuestros clientes y por seguridad de los usuarios, todos los equipos incluyen su instructivo en español, con información útil e importante para un mejor uso, desempeño y obtención del máximo aprovechamiento.



Garantía: 1 año
Fabricación: USA
Marca: ECOSHEL

www.rivasa.com.mx

RIVASAPUNTO.COM, S.A. DE C.V.
EQUIPO Y MOBILIARIO
DE LABORATORIO