

Liofilizador De Sobremesa Para Laboratorio

Número de artículo: KTFD-10PT



Introducción

Liofilizador de laboratorio de sobremesa de primera calidad para liofilización y conservación de muestras con refrigeración ≤ -60 °C. Ideal para productos farmacéuticos e investigación.

Aprende más

Parámetro	Valor
Temperatura de la trampa de frío	≤ -60 °C
Vacío final	< 10 Pa
Precisión de la pantalla de vacío	0,01 Pa
Área de liofilización	0.09 m²
Capacidad de carga de material	900 ml
Capacidad de captura de agua	3 kg / 24h
Especificaciones de la bandeja de material	200 × 20 mm (Φ × h)
Número de capas de la bandeja de material	3
Frascos colgantes externos	8 posiciones
Estilo de matraz de liofilización	Tipo campana o cilíndrico
Dimensiones externas (An×F×Al)	$580 \times 550 \times 375$ / 880 mm (unidad principal / con colector y cámara)
Dimensiones de la trampa de frío	Φ 215 × 193,5 mm (Φ × h)
Tipo de diseño	Tipo de tapa de colector, diseño de sobremesa