

Concentrador-Evaporador por corriente de nitrógeno para dos bloques.

Marca Allsheng, modelo MD200-2

| **Marca:** Allsheng



Concentrador-Evaporador por corriente de nitrógeno para dos bloques. marca Allsheng, modelo MD200-2

Equipo utilizado para la evaporación rápida de disolventes en muestras, a través de la inyección de nitrógeno a alta presión.

Construido con materiales de alta calidad que le permiten resistir el contacto con disolventes orgánicos.

Alta precisión y amplio rango de control de temperatura.

Permite procesar varias muestras en simultáneo.

El flujo de aire puede ser ajustado.

Fácil de operar, seguro y confiable.

Características técnicas

Rango de temperatura: ambiente + 5 °C a +150 °C

Discrepancia del control de temperatura:

- ±0.5 °C (ambiente + 5 °C ~ +150 °C)

- ±1°C (100 °C ~ 150 °C)

Bajo consumo de nitrógeno: 330 ml/min/muestra

Tiempo requerido para incremento de temperatura de +40 °C a +150 °C: 30 minutos aprox.

Largo de las agujas: 150 mm

Máxima potencia de entrada: 200 W

Alimentación: 220 V, 50 Hz

Dimensiones: 280 x 240 x 500 mm

Peso neto: 6 kg

Cumple con normas CE.

INCLUYE 2 BLOQUES; LOS MISMOS DEBEN SOLICITARSE DE ACUERDO A LOS TUBOS A UTILIZAR

EQL-01830 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 25 tubos de Ø 13 mm. modelo BK-5

EQL-01848 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 12 tubos de Ø 16 mm.. modelo BK-8

EQL-01833 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 16 tubos de Ø 16 mm. modelo BK-9

EQL-01834 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 12 tubos de Ø 19 mm. modelo BK-10

EQL-01835 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 16 tubos de Ø 19 mm. modelo BK-11

EQL-01836 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 9 tubos de Ø 20 mm. modelo BK-12

EQL-01837 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 9 tubos de Ø 26 mm. modelo BK-13

EQL-01838 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 4 tubos de Ø 28 mm. modelo BK-14

EQL-01839 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 4 tubos de Ø 40 mm. modelo BK-15

EQL-01840 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 49 tubos de Ø 7.9 mm (0,5 ml). modelo BK-16

EQL-01822 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 25 tubos de Ø 10.8 mm (1,5 ml, tipo eppendorf). modelo BK-17

EQL-01825 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 25 tubos de 10.8 mm (2 ml). modelo BK-18

EQL-01826 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 49 tubos de Ø 6 mm. Marca: Allsheng, modelo BK-1

EQL-01826 Bloque para baño seco y concentrador de nitrógeno de 49 tubos de Ø 6 mm. Marca: Allsheng, modelo BK-1