

Termo de 20L, con 6 canisters para el almacenamiento de 144 muestras en tubos de 1,5-2,0mL en varillas.



## Características

- Alta eficiencia térmica.
- Gran durabilidad.
- Baja tasa de evaporación.
- Almacenamiento de hasta 144 muestras en pajuelas.
- Incluye canisters para almacenamiento.

## Especificaciones Técnicas

• Cantidad de canisters	6
• Cantidad de pajuelas 0,5ml	1284
• Cantidad de pajuelas 0,25ml	2832
• Cantidad de muestras en tubos de 1,5-2,0ml	144
• Volumen de nitrógeno líquido	20L
• Tasa de evaporación (L/día)	0,12
• Duración del nitrógeno líquido (días)	168
• Diámetro del cuello (mm)	50
• Diámetro del canister (mm)	38
• Altura del canister (mm)	276
• Altura total (mm)	667
• Diámetro exterior total (mm)	396
• Peso vacío (Kg)	11

## Accesorios incluidos

- Incluye 6 canister para almacenamiento de muestras.