



CONTENEDOR DE NITRÓGENO LÍQUIDO 3 LITROS. MODELO ECO-3-50. ECOSHEL.



El ECO-3-50 es un contenedor diseñado para criopreservación de muestras biológicas, como líneas celulares inmortalizadas, órganos, piel, suero, tejidos, etc; tratamiento en frío de materiales metálicos y superconductores, y en general, para cualquier proceso o material que requiera condiciones de ultracongelación. Ideal para hospitales, centros de salud y prevención de epidemias, bancos de sangre, laboratorios de investigación, universidades, institutos, industria farmacéutica y alimentaria, entre otros.

CARACTERISTICAS:

Capacidad: 3 L
Calibre: 50 mm
Diámetro externo: 223 mm
Altura: 435 mm
Evaporación estática: 0.12 L/d

Tiempo de retención: 26
Número de recipientes con asa larga: 6
Diámetro externo del recipiente: 38 mm
Altura del recipiente con asa: 120 mm
Capacidad de almacenamiento del recipiente (recipiente de 120 mm):

- Para 0.5 mL: 792 pzas;
- Para 0.25 mL: 1788 pzas

Peso del contenedor vacío: 3.1 kg

Características adicionales:

1. Fabricado con aleación de aluminio de alta resistencia.
2. Tecnología avanzada de recubrimiento en polvo.
3. Su vida útil es mayor a cinco años.

Accesorios incluidos:

1. Tapa de seguridad
2. Tapón
3. Recipientes con asa larga
4. Funda protectora

Accesorios no incluidos:

Monitor de temperatura y nivel del nitrógeno líquido