

VelaQuin 



**CONTENEDOR DE
NITRÓGENO LÍQUIDO
ECO-20-50**

ECO-20-50

CONTENEDOR DE NITRÓGENO LÍQUIDO

El ECO-20-50 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.

DATOS TÉCNICOS

CAPACIDAD	20 L
CALIBRE	50 mm
DIÁMETRO EXTERNO	φ394 mm
ALTURA	672 mm
EVAPORACIÓN ESTÁTICA	0.12 L/d
TIEMPO DE RETENCIÓN	168 d
NÚMERO DE RECIPIENTES CON ASA LARGA	6
DIÁMETRO EXTERNO DEL RECIPIENTE	φ38 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	9.5 kg
GARANTÍA	1 año

A

Características adicionales

Fabricado con aleación de aluminio de alta resistencia.

Tecnología avanzada de recubrimiento en polvo.

Vida útil mayor a cinco años.

B

Accesorios incluidos

Tapa de seguridad

Tapón

Recipientes con asa larga

Funda protectora

C

Accesorios opcionales

Recipientes de asa larga de 276 mm.

Monitor de temperatura y nivel de nitrógeno líquido.

INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN



VelaQuin



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.
Sin costo 01800-500-8352
ventas@velaquin.com.mx
www.velaquin.com.mx