

## NEVERA TRANSPORTE DE MUESTRAS BIOCLINIC II, CUMPLE NORMATIVA ADR Y OACI/IATA

**196,00€ I.V.A. no incluido**



Contenedor con capacidad para transporte hasta 300 muestras biológicas. Compatible con reglamento ADR y OACI/IATA: dispone de 3 niveles de aislamiento para su cumplimiento: hermético, fabricado en ABS y preparado para mantener durante 24 horas una temperatura interna entre 6 y 10°C.

---

**SKU:** BCLIES

**Categorías:** [Preanalítica](#), [Trazabilidad y Neveras de transporte](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



CONTENEDORES SECUNDARIOS NO INCLUIDOS

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Contenedor transportable para muestras biológicas compatible con reglamento ADR y normativa de transporte por aire OACI/IATA, dotado de los 3 niveles de aislamiento que marca el reglamento: hermético, fabricado en ABS y preparado para mantener durante 24 horas una temperatura interna entre 6 y 10°C.

Capacidad para transportar **300 tubos de ensayo** en 6 contenedores secundarios con gradillas estándar (no incluidas).

## Características descriptivas

- Dotado de un sistema de cierre fácil de utilizar y uno de los más seguros del sector. Con tapa totalmente extraíble para un manipulado de muestras más cómodo.
- Gran resistencia a impactos.
- Versátil y escalable gracias a la amplia gama de accesorios disponibles.
- Diseño mejorado para fácil transporte, permitiendo apilar varias unidades para optimizar el espacio en los traslados.
- Con etiquetas identificativas para cumplimentar con los datos del emisor y del receptor, asegurando la trazabilidad en el envío.

## Características constructivas

- EMBALAJE EXTERIOR: Contenedor de plástico rígido en ABS con cubo y tapas dobles.
- EMBALAJE SECUNDARIO: Envase de plástico rígido en ABS.
- Sistema de refrigeración: Capacidad para 2 Acumuladores de plástico rígido, acoplados a la parte inferior de la tapa del embalaje exterior (no incluidos)
- Medidas: 50 x 38,3 x 40,4 cm.
- Capacidad total: 25 litros
- Capacidad tubos de ensayo: 300 (no incluidos)
- Capacidad contenedores secundarios: 6 (no incluidos)
- Peso unitario: 6 Kg

## Cumpliendo la normativa ADR

Instrucciones de embalaje P650 y P620 según ADR, OACI / IATA. Esta instrucción se aplica al Núm. ONU 3373: "Muestras para diagnóstico" Clase 6.2, clasificación 4H2 y código I4 y UN 2814: "Materias infecciosas" Clase 6.2, código de clasificación I1.

## **Accesorios recomendados, no incluidos en la nevera:**

- [Ref. CONT SEC 50 - Contenedor Secundario con gradilla en esponja](#)
- [Ref. CONT SEC 02 - Contenedor Secundario con esponja sin gradilla](#)
- [Ref. ACU GR - Acumulador de frío para tapa](#)
- [Ref. CAR BCL - Carro de transporte plegable](#)
- [Ref. LOGTAG TRIX8 + LTI/USB - Datalogger/Termógrafo LogTag con base USB](#)