

Contenedor LN2 para el transporte (ADR) de muestras biológicas VOYAGEUR, KGW Schieder®

Ref.: KGW.TYPE VOYAGEUR | Categoría: Frascos Dewar, Tanques Nitrógeno Líquido (LN2)

Descripción

Los contenedores de la serie VOYAGEUR están especialmente diseñados para el transporte de muestras biológicas. El nitrógeno líquido es absorbido en una sustancia porosa, de modo que el almacenamiento de las muestras tiene lugar en la fase gaseosa y incluso en un posible accidente, ningún nitrógeno líquido puede filtrarse o salpicar.



- Recipiente de aluminio con materiales compuestos en el cuello
- Lámina de super-aislamiento en el espacio de vacío
- Baja tasa de evaporación
- Asa o cinta de transporte
- Con válvula de vacío de seguridad
- Canisters de acero inoxidable
- Todos los recipientes cumplen con la normativa internacional relativa al transporte de mercancías peligrosas por carretera (ADR), tren (RID) o aéreo (IATA-OACI)



Especificaciones técnicas

Referencia	Capacidad LN2	Dimensiones (Ø x Alt)	Características	Número canisters	Dimensiones canisters (Ø x Alt)
DEWV 2	1.75 L	174 x 395 mm	<p>Ø cuello mm: 30</p> <p>Índice de evaporación estático I/24h: 0,1</p> <p>Tiempo de espera estático d: 13</p> <p>Straws 0,25 ml: 8</p> <p>Show moreShow less</p>	2	26 x 120 mm
DEWV 5	6,5 L	248 x 550 mm	<p>Ø cuello mm: 50</p> <p>Índice de evaporación estático I/24h: 0,13</p> <p>Tiempo de espera estático d: 37</p> <p>Straws 0,25 ml: 84</p> <p>Show moreShow less</p>	2	41 x 280 mm
DEWV 12	15 L	308 x 570 mm	<p>Ø cuello mm: 80</p> <p>Índice de evaporación estático I/24h: 0,24</p> <p>Tiempo de espera estático d: 44</p> <p>Straws 0,25 ml: 252</p> <p>Show moreShow less</p>	2	71 x 280 mm