

DURAPORTER®

Caja de Transporte: Segura, Limpia, Visible

La caja de transporte translúcida **DuraPorter®** es ideal para sostener y almacenar una variedad de equipo de laboratorio y accesorios, incluyendo:

- Muestras de investigación peligrosas/sensibles
- Muestras clínicas y de flebotomía
- Bolsas de sangre y/o muestras tisulares/órganos
- Muestras de Salud Pública
- Instrumentos de Laboratorio

A través del globo estamos viviendo una alerta de enfoque en el control de enfermedades dentro de hospitales, hospitales de campo, puertos marítimos, aeropuertos, laboratorios clínicos y de investigación, etc. Ayude a estos establecimientos con la seguridad en el manejo, almacenaje y transporte de especímenes potencialmente infecciosos dentro de la instalación con el DuraPorter® de Heathrow Scientific.

El DuraPorter® es un envase durable, hermético y fácil de cargar, firmemente se asegura y está listo para el transporte. Disponible en transparente, rojo transluciente y amarillo, el DuraPorter® proporciona la visibilidad necesaria para la identificación de contenido y protección de muestras durante el transporte.

El DuraPorter® está en conformidad con los estándares de los E.U. OSHA 29CFR 1910.1030.

No. de Parte	L x A x A	Color	
HS120052	38 x 19.6 x 16 cm	Transparente con agarraderas azules	<input type="checkbox"/>
HS120077	38 x 19.6 x 16 cm	Amarillo con agarraderas amarillas	<input checked="" type="checkbox"/>
HS120078	38 x 19.6 x 16 cm	Rojo con agarraderas rojas	<input checked="" type="checkbox"/>



Carga



Asegure



Transporte

Las Ventajas del DuraPorter®

- Construido de policarbonato durable y alta resistencia al impacto
- Disponible en tres colores para identificación de uso/usuario
- Sello de silicona hermético y tres cierres proporcionan un cierre seguro
- La agarradera se pliega hábilmente en la tapa
- Para pruebas de laboratorio, acopla tubos de 13 y 16mm en un On-eRack® de 36 o 72-posiciones o gradilla de tubos de tamaño similar de 13/16mm
- Usa como un solo espacio de compartimiento para almacenaje, o inserta los divisores para crear compartimientos más pequeños
- La unidad es autoclavable entre usos (mantenla abierta y con el sello de silicona en posición)

La tapa del DuraPorter® se abre a 180° para acelerar el cargue y descargue



La unidad completa se puede poner en el congelador o refrigerador si las muestras requieren permanecer frías.

**Incluye los divisores cuales se pueden usar como compartimientos interiores
O use sin divisores para un espacio mayor para muestras y accesorios.**

one rack® test tube rack

Gradillas de tubos de ensayo de 36 o 72-posiciones

Elija autoclavable fibra vidrio reforzado polyoxymethylene (Delrin®) o polipropileno

Ambas versiones tienen moldes coordinados para orientación de tubos y plana área para etiquetar y facilitar identificación. Ocho gradillas por caja.



Blanco	Azul	Verde	Magenta	Descripción	Tubos	Pozos	L x A x A mm
HS27511A	HS27511B	HS27511C	HS27511D	Gradillas Tamaño Completo Delrin®	13 mm	72	104 x 202 x 59
HS27512A	HS27512B	HS27512C	HS27512D		16 mm	72	127 x 250 x 70
HS27501A	HS27501B	HS27501C	HS27501D	Gradillas Tamaño-Intermedio Delrin®	13 mm	36	104 x 104 x 59
HS27502A	HS27502B	HS27502C	HS27502D		16 mm	36	127 x 127 x 70
HS27551A	HS27551B	HS27551C	HS27551D	Gradillas Tamaño Completo Polipropileno	13 mm	72	104 x 202 x 59
HS27552A	HS27552B	HS27552C	HS27552D		16 mm	72	127 x 250 x 70