

Macopharma ofrece a sus clientes insumos para **recolectar, procesar, almacenar y distribuir** componentes sanguíneos que cumplen con los más altos estándares de seguridad y calidad. Los tejidos y células humanos en trasplantes pueden salvar vidas o restaurar funciones esenciales.

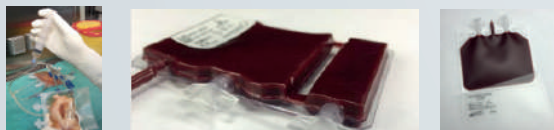


Consumibles:

- Bolsas EVA para congelamiento celular
- Bolsas para recolección de sangre de cordón umbilical
- Overwrap EVA para bolsa de congelación
- **Bolsas de almacenamiento de tejidos**

Aplicaciones:

- Colecta de sangre de cordón umbilical
- Almacenamiento y criopreservación celular (células madre)
- Almacenamiento de tejidos (piel, hueso en polvo, vasos sanguíneos, válvulas cardíacas, córnea, entre otros)



Imágenes de referencia - Tomadas de Macopharma*



Conservación de células, tejidos ó sólidos
almacenándolos hasta un máximo de $-196\text{ }^{\circ}\text{C}$



Cumplen con la normativa
CE mark +GMP + ISO 9001 / ISO 13485
para dispositivos médicos



Esterilidad
Dispositivo médico estéril
de un solo uso



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028




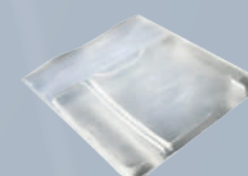
www.bpl.co



@BPL

BioBanco


Congelación y almacenamiento de células

REF / Descripción	Características	Presentación	Imagen del producto
<p>MSC1210PU Bolsa para recolección de sangre de cordón umbilical</p> <p>Diseñadas específicamente para la recolección de sangre de cordón umbilical humano. Las bolsas de recogida son estériles y aptas para partos vaginales y cesáreas en quirófanos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Volumen de colecta: 200 ml - Incluye: 2 agujas, 21 ml + 8 ml CPD, 200 ml - Envoltura exterior: en aluminio 	<p>Caja x 20 unidades</p>	
<p>GSR0501AU Bolsa EVA Mini 3D para almacenamiento y congelamiento de 25 ml.</p> <p>Indicada para almacenar las células madre de la sangre del cordón umbilical humano a una temperatura muy baja para un injerto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Temperatura de uso hasta: -196°C - Temperatura de descongelación: +37°C - Volumen de Congelación: 25 mL 	<p>Caja x 25 unidades</p>	
<p>GSR0010AU Overwrap de EVA para bolsa de congelación de células madre de sangre de cordón</p> <p>Diseñada para la protección de la bolsa de EVA (Etileno acetato de vinilo), referencia GSR0501AU para la congelación de las células madre del cordón umbilical.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Para uso con GSR0501AU - Temperatura de uso hasta -196°C - Temperatura de descongelación +37°C 	<p>Caja x 75 unidades</p>	




BioBanco

Congelación y almacenamiento de células

REF	Volumen Recomendado de Congelamiento (ml)	Volumen nominal (ml)	Características	Presentación	Imagen del producto
GSR1000AU	10 - 25	90	- Temperatura de uso hasta: -196°C - Temperatura de descongelación: +37°C	Caja x 25 unidades	
GSR2001AU	15 - 85	200			
GSR5001AU	300 - 140	410			
GSR7000AU	50 - 195	790			
GSR7001AU	40 - 160	520			
GSR8000AU	110 - 425	1710			
GSR8001AU	80 - 250	810			

Las bolsas de EVA están indicadas para el almacenamiento de células a temperaturas muy bajas con destino a un trasplante.

REF / Descripción	Características	Presentación	Imagen del producto
GSR5020AU Bolsa EVA CB para congelamiento Overwrap Destinadas a ser utilizadas como embalaje secundario, para proteger las bolsas de congelación celular durante los procesos de congelación y almacenamiento.	- Temperatura de uso hasta: - -196°C - Temperatura de descongelación: +37°C - Compatible con: GSR7003AU	Caja x 50 unidades	



REF / Descripción	Características	Presentación	Imagen del producto
<p>GSR7002AU / GSR7003AU Bolsa EVA para Congelamiento de tejidos, con conexiones</p> <p>Las de EVA se pueden utilizar como embalaje directo del tejido (el mismo material que las bolsas de EVA / bolsas abiertas)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Temperatura de uso hasta: -196°C - Temperatura de descongelación: +37°C 	<p>Caja x 20 unidades ref GSR7003AU (para GSR7002AU verificar al área encargada)</p>	 <p>Fondo abierto que permite la inserción del tejido.</p>
<p>GSR7010AU Bolsa EVA CB para congelamiento Overwrap</p> <p>La envoltura más grande se puede usar como una envoltura de un bolsillo más pequeño o una bolsa abierta de EVA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Temperatura de uso hasta: -196°C - Temperatura de descongelación: +37°C - Compatible con: GSR7002AU GSR7003AU 	<p>(verificar al área encargada)</p>	 <p>Fondo abierto que permite la inserción del tejido.</p>


¿Qué podemos almacenar?

Las bolsas de EVA están indicadas para el almacenamiento de **tejidos** a temperaturas muy bajas con destino a un trasplante.
Placenta (membranas amnióticas) - Tejido del cordón umbilical - Válvulas cardiacas - Vasos sanguíneos - Córneas - Piel - Cabezas femorales - Huesos en polvo - Ligamentos - Tendones.

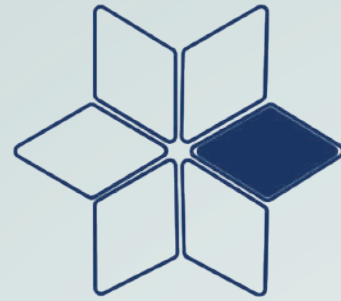


Cassettes - Racks para almacenamiento a ultrabajas temperaturas

Hechos en Inglaterra, son expertos en el diseño y la fabricación de sistemas de almacenamiento de muestras en aluminio y acero inoxidable para laboratorios, hospitales, universidades y la industria farmacéutica de todo el mundo.

Descripción	Referencia	Imagen del producto
<p>Los cassettes son una forma segura de almacenar y proteger las bolsas de sangre. Cuando se cae, el diseño del casete protege la bolsa de sangre absorbiendo el impacto. Los cassettes se fabrican en aluminio pero también están disponibles en acero inoxidable.</p> <p>*La imagen es solo para referencia, la posición del ala y la ventana varía de acuerdo a la necesidad del cliente (tamaño de bolsa, mL, temperatura, etc)</p>	CAS-0010AU	
<p>Los racks están diseñados para contener cassettes de bolsas de sangre en recipientes de nitrógeno líquido.</p> <p>*La imagen es solo para referencia, de acuerdo a la necesidad del cliente (tamaño de bolsa, mL, temperatura, etc)</p>	LR011/5	
<p>Estos racks están diseñados para encajar en congeladores y ultracongeladores, para almacenamiento criogénico de hasta -196°C.</p> <p>*La imagen es solo para referencia, de acuerdo a la necesidad del cliente (tamaño de bolsa, mL, temperatura, etc)</p>	AH179/7UT	





BPL
Ciencia y tecnología para la vida



¡Escanéa este código
para ir a nuestro sitio!

Contáctanos / Cotiza ahora



mercadeo@bplmedical.com
ventas@bplmedical.com



+601 338 1028
(+57) 315 380 24 41



www.bpl.co



@BPL

“Trabajamos hombro a hombro por nuestros clientes” - BPL