



BPL

Ciencia y tecnología para la vida

Portafolio Salud

Entendemos los desafíos del sector salud. Desde nuestros inicios, nos hemos comprometido a establecer alianzas duraderas con proveedores de excelencia, con el fin de replicar en Colombia una asesoría que permita entender profundamente las necesidades de nuestros clientes. Ofrecemos soluciones al mercado, acompañadas de un servicio técnico honesto y efectivo, lo cual consideramos fundamental para garantizar el éxito y construir una relación de confianza con nuestros clientes.



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Helmer Scientific es una empresa líder en el campo de la fabricación de equipos de almacenamiento y refrigeración para el sector de la salud y la ciencia. Con una larga trayectoria de **más de 40 años**, Helmer Scientific se dedica a proporcionar soluciones innovadoras y confiables para el almacenamiento seguro de productos **médicos y biológicos, medicamentos, muestras de laboratorio y productos sanguíneos**.



Equipos:

- Refrigeradores de +2 °C a + 10 °C
- Congeladores de -15 °C a -30 °C
- Ultracongeladores de -50 °C a -86 °C

Aplicaciones:

- Banco de sangre, laboratorio clínico, investigación, industria, clínicas y hospitales, entre otros.



Certificación Energy Star

- Reducción del consumo de energía sin comprometer su rendimiento.
- Reducción de emisiones de gases de efecto invernadero.



i.C3

Interfaz de usuario, brinda monitoreo y trazabilidad de temperatura, eventos, alarmas, además de múltiples registros de información descargables por el usuario.



Los equipos HELMER brindan

Uniformidad
Recuperación
Estabilidad



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Helmer Scientific ofrece equipos para bancos de sangre, como **Agitadores de plaquetas, Incubadoras de plaquetas y Descongeladores de plasma** de alta calidad que aseguran y respaldan los esfuerzos para mantener seguro el suministro de sangre.



Equipos:

- Incubadoras de plaquetas
- Agitadores de plaquetas
- Descongeladores de plasma



Energy Star®
Ahorro y eficiencia de energía



Tecnología i.C3®
Centro de información avanzada



Estándar de dotación
Cumplen con la resolución 3100
del Ministerio de Salud



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

BPL ofrece una gama de equipos para bancos de sangre, garantizando seguridad, eficiencia y calidad. Contamos con soluciones de cadena de frío, balanzas precisas, selladores de tubos herméticos y sillas ergonómicas para donación, entre otros. Brindando comodidad a donantes y personal.



Equipos:

- Balanzas electrónicas portátiles
- Balanzas electrónicas para calibración
- Balanzas electrónicas mezcladoras de sangre
- Extractor semi-automatizado de plasma
- Selladores de tubos
- Irradiador de Componentes Sanguíneos

Consumibles:

- Tiras indicadoras de irradiación



Equipos ideales para
Campañas de donación de sangre



Todas las balanzas cuentan
Con alarmas audibles y visibles



Selladores de tubos
Rápidos y no requieren calentamiento



BPL ofrece sillas especializadas para bancos de sangre, diseñadas para optimizar la comodidad del donante y la eficiencia del personal. Contamos con sillas para donación extramural, ideales para campañas móviles, y sillas para aféresis, adaptadas a procedimientos prolongados con máximo confort y seguridad.



Productos:

- Sillas para donación de sangre extramural
- Silla para donación de sangre por aféresis



Productos ideales para
Campañas de donación de sangre
intramural y extramural



Sillas 100% ergonómicas
Comodidad, movilidad y seguridad
para el donante



Fabricadas en Colombia
Con los más altos estándares de calidad



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Somos importadores y distribuidores exclusivos de la marca GenFollower para Colombia. Ofrecemos **plásticos de la mejor calidad para laboratorios**, bancos de sangre y otras instituciones de la salud, desde el año 2016.



Consumibles:

- Caja para almacenamiento de Cryoviales
- Cryoviales
- Puntas sin filtro para micropipetas
- Puntas con filtro para micropipetas
- Tubos cónicos - Falcon
- Pipetas Serológicas
- Tubos para microcentrífuga (Eppendorf)



Materia prima de grado médico
Materiales puros y vírgenes



Puntas universalmente compatibles con las marcas
Eppendorf, Gilson, Biohit, RAININ y Finpipette, Brand, entre otras.



Norma EN
46002 y 552



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

La centrifugación es un proceso esencial en el campo de la salud, ya que permite separar y purificar componentes sanguíneos y celulares con precisión y rapidez. Esta técnica es clave en diagnósticos clínicos, transfusiones y tratamientos médicos, asegurando resultados confiables para una atención de calidad.



Equipos:

- Centrífugas para banco de sangre
- Microcentrifugas
- Centrífugas clínicas
- Centrífugas multipropósito
- Agitadores para laboratorio
- Serofugas - SeroSpin
- Hematospin - Hematocritos
- CellSpin



Tipo de motor
Libre de escobillas



Tipo de refrigeración
Refrigeradas y ventiladas



Tipo de separación
Rotor de ángulo fijo y basculante



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

¡Bienvenidos a la nueva era de la seguridad y eficiencia en el **transporte de hemocomponentes**! En **BPL**, nos enorgullece presentar la nueva marca que entra al portafolio: Productos que complementan nuestro diverso catálogo **para bancos de sangre**, brindando una solución integral y confiable para el transporte seguro de **hemocomponentes**.



Consumibles

- Cajas isotérmicas para el transporte de **glóbulos rojos**.
- Cajas isotérmicas para el transporte de Plasma Fresco Congelado a -30°C.**
- Cajas isotérmicas para el transporte de **Plaquetas**.
- Cajas isotérmicas para el transporte de **medicamentos de quimioterapia**.
- Bolsas fotoprotectoras para el **transporte de fármacos fotosensibles**.
- Bolsas herméticas de seguridad.

Aplicaciones

- Transporte de **glóbulos rojos de 2 a 8°C.**
- Transporte de **Plaquetas de 20 a 22°C.**
- Transporte de **Plasma fresco congelado a -30°C.**
- Monitoreo de temperatura: Data-Loggers y Termómetros.**

Fabricados con los más altos estándares de calidad en **ITALIA**



Dispositivos que cumplen con el Acta 8 de 2022. Numeral 3.6 Concepto relacionado con las neveras (incluidas las de transporte), refrigeradores, congeladores y ultracongeladores del INVIMA.



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Cadena de frío para Laboratorio

BPL es un **distribuidor autorizado de MELING en Colombia**, especializado en soluciones de refrigeración de alta calidad. Ofrecemos congeladores, ultracongeladores y refrigeradores médicos y de laboratorio, todos diseñados para cumplir con los más altos estándares de la industria. Nuestro enfoque en la durabilidad y eficiencia garantiza un almacenamiento seguro y confiable para materiales sensibles en hospitales, clínicas y laboratorios. **Confíe en BPL para respaldar sus operaciones con tecnología de vanguardia y un excelente servicio al cliente.**



Productos:

- Refrigeradores de 2 a 8 °C
- Congeladores de -15 a -30°C
- Ultracongeladores a - 86 °C
- Equipos combinados: refrigerador + congelador



Pantalla digital LED

Usuarios, registros, eventos y alarmas



Refrigerante eficiente

refrigeración rápida y un bajo nivel de ruido



Tipo de alarmas

Alarmas audibles y visibles



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Soluciones para transporte y almacenamiento de Vacunas con certificado PQS

En **BPL** somos especialistas en cadena de frío de grado médico, hemos estado comprometidos con la calidad, seguridad y eficiencia de los programas de inmunización actuales en Colombia. Nuestros equipos son esenciales para la protección de las vacunas y medicamentos ante las variaciones de temperatura.



Productos:

- Termos para transporte de vacunas
- Cajas frías para el transporte de vacunas
- Pilas frías refrigerantes
- Refrigeradores verticales para almacenamiento de vacunas con PQS.

Aplicaciones:

- Almacenamiento y transporte de vacunas y medicamentos.



Seguridad y confianza

Conservan la temperatura de 2 a 8°C



Cuentan con certificación PQS

Termos, cajas frías y refrigeradores testeados en laboratorios aprobados por la OMS



Soluciones BPL

Refrigeradores verticales
Termos y cavas frías



mercadeo@bplmedical.com



+57 315 3802441



www.bplmedical.com



@BPL



Filtración hospitalaria

Especialistas en resolver los mayores desafíos de filtración, separación y purificación. Promoviendo tecnologías de salud y seguridad. Comprometidos en salvaguardar la salud y proteger los activos críticos hasta mejorar la calidad y minimizar las emisiones y los desechos.



Consumibles:

- Filtros IV Lipipor 1.2 μm
- Filtros IV Intravenosos 0.2 μm
- Filtros IV Posidybe ELD 0.2 μm
- Filtros intravenosos NEO de 0.2 μm

Aplicaciones:

- Medicamentos oncológicos, pediátricos/neonatales, de alto costo y nutrición parenteral.



Tipo de uso
Administración intravenosa



Sustancias que se pueden filtrar
Particulados, aire, microorganismos



Beneficios de una correcta filtración
Disminución de índices de flebitis y trombosis.



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Kimble™ KIMAX™, son fabricantes líderes mundiales de cristalería de laboratorio. Se enfocan principalmente en la **conversión de vidrio**, son especializados en ciencias biológicas.



Consumibles:

- Vasos precipitados Griffin
- Matraz Erlenmeyer para Filtración
- Matriz Balón Aforado
- Picnómetro con termómetro
- Tubos de Cultivo Desechable Liso
- Caja de Petri de vidrio soda
- Desecador de vidrio con perilla y válvula de vacío
- Dispensador de botella
- Pipetas Volumétricas Clase A
- Frasco y botellas bod para Laboratorio Ray-Sorb®



Material de fabricación
Vidrio Borosilicato 3.3



Cumple con normativas ISO
Organización Internacional para la Estandarización



Precios en liquidación
Ofertas y descuentos en tienda



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
- Bolsas EVA CB para congelamiento Overwrap
- **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)



Conservación de células, tejidos ó solidos
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

Descubre la potencia de Beckman Coulter! Estos equipos líderes en la industria se destacan por sus altas fuerzas g, ideales para satisfacer necesidades avanzadas de separación de muestras. Con ellas, puedes separar con precisión partículas subcelulares, virus, proteínas, lipoproteínas, ADN/ARN y mucho más. Las Centrífugas y Ultracentrífugas Beckman Coulter ofrecen tecnología avanzada para resultados de alta calidad y reproducibles. Gracias a sus velocidades líderes en el mercado, acelerarás tus investigaciones y obtendrás datos confiables en menos tiempo.



Equipos:

- **Centrífugas Refrigeradas**
- Ultracentrífugas de piso
- Ultracentrífugas analíticas
- Ultracentrífugas preparativas de piso
- Ultracentrífugas refrigeradas de alta velocidad
- Ultracentrífugas de alta velocidad

Aplicaciones:

- Bioquímica, biología y biotecnología para fines como la purificación de moléculas biológicas a partir de mezclas de diferentes tamaños.

Somos especialistas en Centrifugación y Ultracentrifugación



Velocidad ajustable
RPM configurables



Pantalla táctil
Velocidad, tiempo, temperatura



Gestión de usuarios
Usuarios con inicio de sesión



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Servicio técnico especializado

Prestamos servicios de diagnóstico, preventivos, correctivos, calibración, calificación IQ/OQ/PQ para equipos del sector de la salud como Refrigeradores, Congeladores, Ultracongeladores, Equipos de banco de sangre y Equipos de Laboratorio. Todos los mantenimientos realizados por el equipo de ingeniería de BPL, incluyen verificación con equipos Patrón certificados por ONAC.

¡La **efectividad** es parte fundamental de todos nuestros servicios!



Cadena de frío Industrial

Diagnóstico, preventivo, correctivo y repuestos.

- Refrigeración
- Congelación
- Ultracongelación
- Cuartos fríos



Equipos para Laboratorio e Industria

Diagnóstico, preventivo, correctivo y repuestos.

- Centrífugas
- Descongeladores de plasma
- Agitadores de plaquetas
- Incubadoras de Plaquetas
- Balanzas analíticas hasta 2kg*
- Selladores de tubos
- Extractores de Plasma
- Microscopios
- Micrótomos
- Procesadores de Tejidos
- Cabinas de laboratorio



Especializados Beckman Coulter

Diagnóstico, preventivo, correctivo y repuestos.

- Analizadores de carbono TOC
- Contadores de partículas en Aire y Líquidos
- Caracterizadores de partículas
- Contadores de Viabilidad Celular
- Centrífugas y Ultracentrifugas

¡Conoce a nuestro equipo del Departamento de Ingeniería en BPL!



Carlos Figueroa
Coordinador de Ingeniería en BPL



Kevin Gómez
Técnico Especialista en Cadena de Frío



Ronald Vega
Biomédico en Equipos de Laboratorio y Banco de Sangre

En BPL prestamos servicio técnico especializado a nivel nacional en todo el territorio Colombiano. Orgullosamente hemos realiza-

do más de **5.000** Servicios en todo Colombia.



Servicio técnico especializado
¡Un servicio honesto y efectivo!



Efectividad y compromiso
tiempos de respuesta rápidos



Equipo de ingeniería
Capacitados desde fabrica



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Soluciones integrales de monitoreo en tiempo real de temperatura, humedad y presión, diseñadas para la cadena de frío de grado médico y la gestión eficiente de la logística y el suministro. El sistema registra y muestra alarmas recientes activadas, junto con sus respectivos mensajes de estado, reconocimientos y comentarios.



Características:

- Aplicaciones en almacenes, refrigeradores y hornos
- Temperatura producto
- Monitoreo en tiempo real: 24/7/365
- Notificaciones: Fáciles de entender y usar
- Diferentes rangos de operación:
- Rango de Temperatura: $-40^{\circ}\text{C}/+85^{\circ}\text{C}$
- Temperatura de operación: 0 a 50°C / 32 a 122°F
- Humedad de operación: 10 a 90% UR (sin condensación)



Sensores y lecturas
En tiempo real



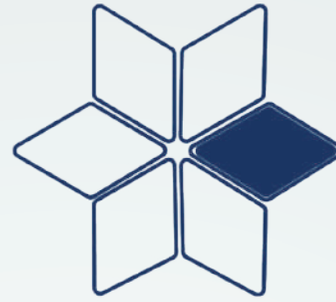
Número de usuarios
Ilimitado



Monitoreo en tiempo real
24/7/365

Innovando y ofreciendo soluciones sostenibles de control de temperatura en todo el mundo.





BPL

Ciencia y tecnología para la vida



¡Escanéa este código
para ir a nuestro sitio!

Contáctanos:



mercadeo@bplmedical.com



+57 3153802441
+601 3381028



www.bplmedical.com



@BPL

“Trabajamos hombro a hombro por nuestros clientes” - BPL



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL