



PORTAFOLIO BPL

Somos **BPL MEDICAL**, contamos con marcas de alta calidad que acompañados de nuestra amplia trayectoria aseguran que podemos ofrecer una excelente asesoría y un servicio técnico especializado.

Los **refrigeradores, congeladores y ultracongeladores** profesionales de grado médico están diseñados para las necesidades únicas de la atención médica crítica y aplicaciones para el almacenamiento de componentes sanguíneos, medicamentos, reactivos, entre otros.



Equipos:

- Refrigeradores
- Congeladores
- Ultracongeladores



Energy Star®
Ahorro y eficiencia de energía



Tecnología Horizon™
Panel de control Horizon Series



Tecnología i.C3®
Centro de información avanzada



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

Medicore, Ashland, Centron Corporation y Genesis BPS se especializan exclusivamente en soluciones de **equipos y productos para bancos de sangre.**



Equipos:

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

Productos:

- Tiras indicadoras de irradiación
- Pinzas Hemostáticas - Pinzas Stripper



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 MEDICAL S.A.S, Somos una empresa de capital 100% colombiano con más de 40 años de trayectoria en el **sector de la salud y ciencias para la vida**, contamos con presencia a nivel nacional con asesoría especializada en productos y servicios.



Productos:

- Sillas para donación de sangre extramural
- Silla para donación de sangre por aféresis
- Carpa inflable de acción rápida



Productos ideales para
Campañas de donación de sangre
intramural y extramural



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



Carpa inflable para
Hospital de campaña, pruebas, distribución
de alimentos, entre otros.



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

Termos y cajas frías para vacunas

Nilkamal es un fabricante de la India con más de 80 años de experiencia en la fabricación de productos a base de plásticos y que desde 1990 ha avanzado hacia productos para **cadena de frío de grado médico**, específicamente termos y cajas frías para vacunas.



Productos:

- Termos para transporte de vacunas
- Cajas frías para el transporte de vacunas
- Pilas frías refrigerantes



Seguridad y confianza
Conserva la °C por más de 30 hrs



Cuentan con certificación PQS
Testeadas en laboratorios aprobados por la OMS



Material
Poliétileno libre de CFC



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Nuestra alianza con Hanil, una **marca premium**, nos permite ofrecer soluciones con tecnología coreana de punta, que tiene más de **60 años de experiencia**, características de alta calidad y confianza.



Equipos:

- Centrífugas para banco de sangre
- Microcentrífugas
- Centrífugas clínicas
- Centrífugas multipropósito
- Agitadores para laboratorio
- Serofugas - SeroSpin



Tipo de motor
Libre de escobillas



Tipo de refrigeración
Refrigeradas y ventiladas



Tipo de separación
Rotor de ángulo fijo y basculante



Ultracentrifugación

Las ultracentrífugas se identifican por sus altas fuerzas g para necesidades avanzadas de separación de muestras y se utilizan para **separar partículas subcelulares, virus y partículas virales, proteínas, lipoproteínas y ADN/ARN**, entre otras.



Equipos:

- 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, investigación científica, la industria farmacéutica, la industria alimentaria y la producción de materiales avanzados.



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

Contadores, Caracterizadores, Analizadores de partículas

Para grandes mejoras que le ayudan a detectar pequeñas diferencias. Estos equipos proporcionan resultados rápidos y precisos y le ayuda a agilizar los flujos de trabajo para optimizar la eficiencia. **Beckman Coulter** se dedica al avance y la optimización de los laboratorios y los procesos de producción o de calidad.



Equipos:

1. Contadores de partículas en aire
2. Contadores de partículas en líquidos
3. Analizador de TOC (carbono orgánico total)
4. Analizadores de viabilidad de las células
5. Caracterizador de partículas en polvo y en líquidos
6. Sistema de purificación por PCR AMPure XP

Aplicaciones:

- Petroquímicas, farmacéuticas, cementeras, emulsiones y jarabes, pinturas y pigmentos, cosméticos, cerveceras, bebidas, aromas y sabores, salas limpias, laboratorios de



Rango de mediciones
Precisas y confiables 99.9%



Cumple con normativas
ISO, UE, CE, FCC, CFR, USP, EP



Cumple con áreas limpias
Áreas limpias según la FDA CGMP1



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028

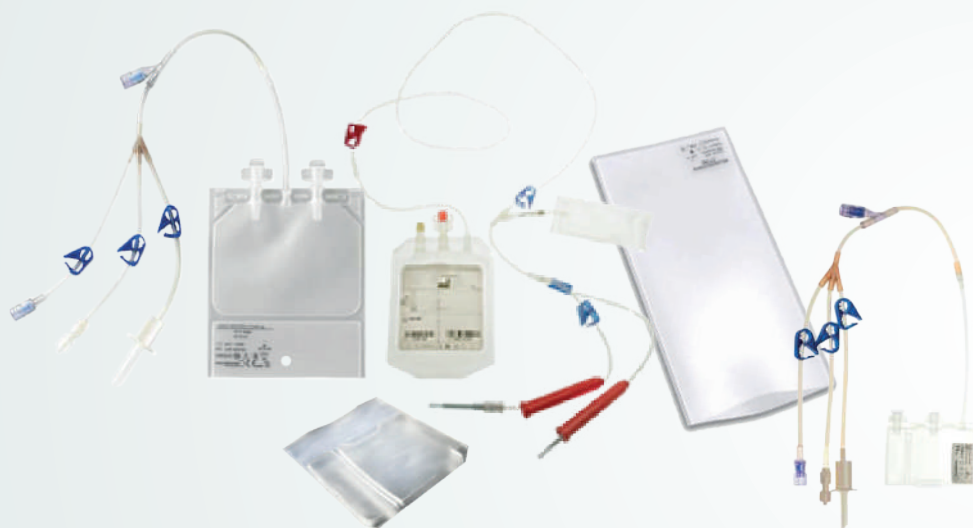


www.bpl.co



@BPL

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 °C



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



Esterilidad
Dispositivo médico estéril
de un solo uso





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



Meling se dedica a la investigación y el desarrollo de las ciencias de la vida, proporcionando soluciones y equipos como congeladores, ultracongeladores, refrigeradores médicos/de laboratorio y para la conservación de vacunas.



Productos:

- Refrigeradores verticales para laboratorio/farmacia
- Ultracongeladores verticales de -40°C a -86°C
- Refrigeradores Horizontales para Vacunas



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

El Sitrad PRO es un software de Full Gauge Controls para administración a distancia de las instalaciones de **refrigeración, calentamiento, climatización**. Con este sistema se puede acceder a los datos del hospital, laboratorio, entre otros de manera remota.



Productos:

- Software Sitrad Pro
- Controlador
- Módulo de comunicación



Compatible con
Windows, iOS y Android



Comunicación criptográfica
"Cliente/servidor"



Informes
Gráficos y textos con rapidez y facilidad



Equipos ideales para el sector de la salud, laboratorios en general e industria para procedimientos de control microbiológico, tomas de muestreo, zonas de pesadas; y en una multitud de procesos científicos: desde fecundaciones in vitro hasta la realización de análisis clínicos o el cultivo de tejidos.



Equipos:

- Cabinas de flujo laminar digital, Verticales y horizontales
- Cabinas para PCR activo con descontaminación UV
- Cabinas de Bioseguridad digital CLASE II y TIPO A2
- Cabinas extractoras de gases y humos
- Hornos digitales de convección forzada y natural
- Muflas de laboratorio para alta temperatura
- Incubadoras digitales de convección forzada
- Shaker incubadora digital
- Cámaras climáticas de clima constante

Aplicaciones:

- Laboratorios en general, hospitales, universidades, centros de investigación, industrias, entre otros.



Protección y Seguridad
del producto y el proceso



Cabinas diseñadas especialmente
para uso con contaminantes
no peligrosos



Equipadas con filtro HEPA
con eficiencia de un 99.99%



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL

Proporcionan a los **laboratorios de investigación** productos y soluciones innovadores y rentables diseñados para mejorar la eficiencia, la seguridad y los resultados del laboratorio.



Salud:

- Agitadores vortex en miniatura Vornado™
- Agitadores aéreos
- Mezcladores vórtex con cabezal de copa abatible
- Agitadores Magnéticos
- Placas Calentadoras digitales
- Agitadores de placa calefactora digital
- Roto-Mini Rotador con soportes para tubos
- Microesterilizadores BactiZapper

Industria:

- Homogeneizadores de mano
- Pipetas de volumen variable
- Espectrofotómetros
- Sistemas de purificación de ácido nucleico
- Baño de agua digital (Baño serológico)



Diseñados para brindar
seguridad y eficiencia en el laboratorio



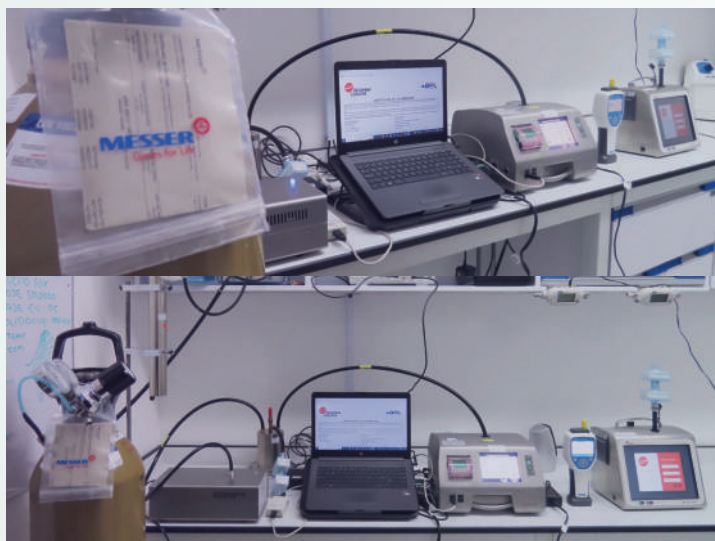
Avances tecnológicos
a la vanguardia de los avances mundiales



Optimización
Aumenta la productividad
en el laboratorio



Prestamos servicios de diagnóstico, preventivos, correctivos, Calificación, Calibración IQ/OQ/PQ para equipos del **sector de la salud** como **Analizadores de carbono orgánico total, Contadores de partículas, Caracterizadores de partículas, Refrigeradores, Congeladores, Ultracongeladores**, entre otros.



Diagnóstico, preventivo, correctivo y repuestos

- Refrigeración
- Congelación
- Ultracongelación
- Centrífugas
- Balanzas
- Equipos de banco de sangre
- Equipos de laboratorio
- Medicina regenerativa
- Analizadores, contadores y caracterizadores de partículas



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

Transporte y Almacenamiento de Hemocomponentes

Para el cumplimiento de la normativa del INVIMA

NUEVA
MARCA

¡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 **sangre y componentes sanguíneos**.
- Cajas isotérmicas para el transporte de **Plaquetas y PRP**.
- Cajas isotérmicas para el transporte de **medicamentos de quimioterapia**.
- Bolsas fotoprotectoras para el **transporte de fármacos fotosensibles**.
- Gradillas** para tubos de ensayo, frascos de **hemocultivos y tubos de orina**.
- Bolsas herméticas de seguridad.

Aplicaciones

- Transporte de **sangre y componentes sanguíneos**.
- Transporte de **Plaquetas y PRP**.
- Transporte de Medicamentos**.
- 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

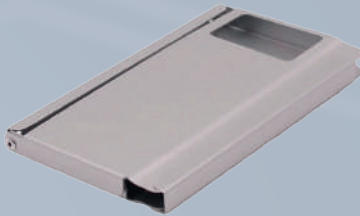




@BPL

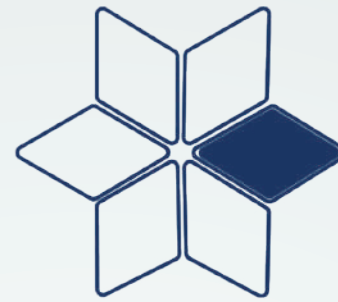
Cassettes - Racks para almacenamiento a ultrabajas temperaturas

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.

NUEVA
MARCA

| 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:



mercadeo@bplmedical.com



+57 3153802441
+601 3381028



www.bpl.co



@BPL

“Trabajamos hombro a hombro por nuestros clientes” - BPL



mercadeo@bplmedical.com



+601 338 1028



www.bpl.co



@BPL