

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.

## Nuestros valores

D

Disciplina

I

Integridad

A

Adaptabilidad

Anualmente invertimos parte de nuestro capital en mejoras de nuestros procesos e infraestructura con el objetivo de lograr una flexibilidad que nos garantice la adaptación y perdurabilidad en el tiempo.

En **BPL MEDICAL** reunimos al mejor equipo humano interdisciplinario con el compromiso de multiplicar valor y ofrecer altos estándares de calidad y servicio.

Con nuestro equipo de colaboradores y más 20 aliados nacionales e internacionales ayudamos a generar transformaciones tecnológicas a la vanguardia de los avances mundiales.

**Trabajamos hombro a hombro  
por nuestros clientes**



## CENTRIFUGACIÓN

Te invitamos a conocer todas las soluciones que tenemos para centrifugación en **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.



## HANIL

Desarrollan y producen equipos para la separación y concentración de muestras, para lograr la precisión requerida de los productos que se utilizan en campos como el académico, industrial y clínico que requieren una durabilidad extrema y calidad.



**Marca Premium**

Todas las piezas se fabrican con orgullo internamente y pasan por estrictas pruebas de control de calidad, lo que da la confianza para garantizar todos y cada uno de los productos que se comercializan.



Hanil cuenta con certificación ISO9001, ISO13485 y KGMP. Está equipada con las últimas herramientas computarizadas y máquinas CNC de gran formato para brindar un soporte continuo para la producción física de los modelos que exigen la más alta precisión en las condiciones más difíciles.



+601 338 1028



[www.bpl.co](http://www.bpl.co)



[ventas@bplmedical.com](mailto:ventas@bplmedical.com)

## HANIL Centrifugación



### Smart R17 Microcentrífuga refrigerada



La microcentrífuga refrigerada es de alta velocidad, estable, compacta de nuevo diseño y tecnología. Posee un máximo de 17,000 RPM utilizando un rotor de 18 tubos y tubos de 1,5 o 2,0 ml para DNA, RNA, proteína, células de virus. El rango de temperatura es de -10 a 40 ° C.

**Máxima RPM**

17,000

**Rango de temperatura**

-10 ° C a +40 ° C

**Máxima RCF**

23,005xg

### T05R Microcentrífuga refrigerada



Las centrifugas de baja velocidad se utilizan para la separación de partículas grandes, como células, en operaciones como concentración de suspensiones celulares, separación de suero o plasma y precipitados de sales insolubles etc

**Máxima RPM**

5,000

**Capacidad**

4 tubos de 100 mL

**Máxima RCF**

3.983 xg

### M15R Microcentrífuga refrigerada



La microcentrífuga es capaz de trabajar con muestras que estén en estado líquido o sólido, así como también con líquidos de densidades diferentes. Como su nombre lo indica, estos equipos son de tamaño reducido y son ideales para las necesidades de los laboratorios clínicos. A pesar de su tamaño, la microcentrífuga funciona a alta velocidad y posee rotores intercambiables

**Máxima RPM**

15,000

**Capacidad**

10 tubos de 5,0 ml o 24 de 1,5/2,0 mL

**Máxima RCF**

21,583 xg

### M15 Microcentrífuga ventilada por aire



La microcentrífuga es capaz de trabajar con muestras que estén en estado líquido o sólido, así como también con líquidos de densidades diferentes. Como su nombre lo indica, estos equipos son de tamaño reducido y son ideales para las necesidades de los laboratorios clínicos. A pesar de su tamaño, la microcentrífuga funciona a alta velocidad y posee rotores intercambiables.

**Máxima RPM**

15,000

**Capacidad**

10 tubos de 5,0 o 24 de 1,5 / 2,0 mL

**Máxima RCF**

21,583 xg



+601 338 1028



[www.bpl.co](http://www.bpl.co)



[ventas@bplmedical.com](mailto:ventas@bplmedical.com)

## HANIL Centrifugación



### T04

#### Centrífuga refrigerada de piso para separación de componentes sanguíneos



Las Centrífugas se utilizan para la separación de partículas grandes, como células, en operaciones como concentración de suspensiones celulares, separación de suero o plasma y precipitados de sales insolubles etc.

**Máxima RPM**

4,000

**Capacidad**

12 x 10 ml / 6 x 15 ml

**Máxima RCF**

2,075 xg

### T04B

#### Centrífuga de baja velocidad



Las Centrífugas se utilizan para la separación de partículas grandes, como células, en operaciones como concentración de suspensiones celulares, separación de suero o plasma y precipitados de sales insolubles etc.

**Máxima RPM**

4,000

**Capacidad**

10 x 50 mL / 4 x 100 mL

**Máxima RCF**

2,773 xg

### Combi 514R

#### Centrífuga refrigerada de gran capacidad



La Centrífuga refrigerada Combi 514R es un equipo multusos de gran capacidad, puede manejar todas sus aplicaciones de centrifuga de laboratorio en hospitales, universidades y laboratorios. La 514R tiene una interfaz extremadamente fácil, así como características avanzadas como la detección automática del rotor y un sensor de desequilibrio.

**Máxima RPM**

15.000

**Capacidad**

4 x 750 ml

**Requerimientos eléctricos**

110V - 50/60Hz

### Combi 408

#### Centrífuga multipropósito



Perfecta para una variedad de necesidades de los clientes y se puede utilizar con varios rotores desde 0.2 ml a 750 ml x 4. Es ideal para uso general de separación de fusión para las células para cultivo celular y se utiliza en una amplia gama de áreas grandes tales como hospitales, universidades, instituciones de investigación.

**Máxima RPM**

15,000

**Capacidad Rotor Fijo /  
Basculante**

6 x 85 ml / 4 x 750 ml

**Requerimientos eléctricos**

110V - 50/60Hz



+601 338 1028



[www.bpl.co](http://www.bpl.co)



[ventas@bplmedical.com](mailto:ventas@bplmedical.com)

### Component R12

#### Centrífuga de larga capacidad de centrifugación



Optimizada para la separación constante de plasma, capa leucocitaria, eritrocitos, etc. Cualquier tipo de bolsas de sangre aplicables de 250 ml a 500 ml. 12 bolsas de sangre por ciclo. Control ergonómicamente organizado y pantalla grande con información completa. Corte y seguimiento de desequilibrio.

Máxima RPM	Capacidad	Máxima RCF
4,500	6 x 2.400 ml	6,491 xg



### Component R6

#### Centrífuga de larga capacidad de centrifugación

Centrífuga de larga capacidad de centrifugación es un equipo de suelo de gran volumen, debido a esto permite trabajar con una gran cantidad de muestras desde aplicaciones clínicas hasta investigaciones industriales, así como también en los bancos de sangre.

Máxima RPM	Capacidad	Máxima RCF
5,000	6 x 1000 ml	7,261 xg



### Fleta 40P

#### Centrífuga Clínica

Centrífuga de sobremesa pequeña y multiusos generalmente para el trabajo clínico de rutina. Es un equipo que realiza la separación de los componentes celulares, plasma y urea, a altas velocidades. La centrifuga clínica es de gran utilidad para la separación de muestras de sangre u orina, siendo utilizada para determinar células de sangre en volúmenes específicos.

Máxima RPM	Requerimientos eléctricos	Capacidad Rotor Fijo / Basculante
4.000	210V ~ 240V, 50/60Hz	24 x 15 mL / 6 x 50 mL, 12 x 15 ml Cónico, 4 x 85 mL



### CellSpin II Centrífuga Clínica



La centrífuga clínica es el equipo que realiza la separación de los componentes celulares, plasma y urea, a altas velocidades. La centrífuga clínica es de gran utilidad para la separación de muestras de sangre u orina, siendo utilizada para determinar células de sangre en volúmenes específicos.

Máxima RPM	Capacidad	Máxima RCF
3,000	12 diapositivas de 0,5 – 0,6 mL	1,175 xg



### SeroSpin Centrífuga Clínica

La centrífuga clínica es el equipo que realiza la separación de los componentes celulares, plasma y urea, a altas velocidades. La centrífuga clínica es de gran utilidad para la separación de muestras de sangre u orina, siendo utilizada para determinar células de sangre en volúmenes específicos.

Máxima RPM	Capacidad	Máxima RCF
3.400	tubo de 12 x 75 mm	1,118 xg



### HematoSpin Centrífuga Clínica

La centrífuga clínica es el equipo que realiza la separación de los componentes celulares, plasma y urea, a altas velocidades. La centrífuga clínica es de gran utilidad para la separación de muestras de sangre u orina, siendo utilizada para determinar células de sangre en volúmenes específicos.

Máxima RPM	Capacidad	Máxima RCF
12.000	24 x 0,07 mL	1,118 xg





Te invitamos a conocer todas las soluciones que tenemos para centrifugación en **BPL**.



## Contáctanos

Celular : +57 312 496 95 73

PBX: +601 338 10 28

Email: [ventas@bplmedical.com](mailto:ventas@bplmedical.com)

Dirección: Calle 36 No 14-61, Bogotá D.C. - Colombia

Síguenos en nuestras redes sociales



@BPL



@BPL



@BPL



+601 338 1028



[www.bpl.co](http://www.bpl.co)



[ventas@bplmedical.com](mailto:ventas@bplmedical.com)