

# CATÁLOGO

# 2023

Edificio Skytower. Av. Javier Prado Oeste 757, Of 702,  
Magdalena del Mar Lima 17 - Perú.  
[www.corporaciondamar.com](http://www.corporaciondamar.com)

# EQUIPOS DE LABORATORIO

Los Equipos de Laboratorio comprenden una extensa gama de aparatos diseñados especialmente para hacer investigaciones, análisis de calidad y llevar el control de procesos diversos. Se usan en todos los laboratorios del sector científico, industrial y académico, sin ellos no se podrían llevar a cabo experimentos, ni tener control sobre procesos y calidad de los mismos.

Nuestra empresa cuenta con: Analizadores de Textura, Liofilizadores, Colorímetros, Durómetros, Microscopios Metalográficos, Estereoscopios, Digestor Anaeróbico, Espectrofotómetros, Extractor-Reactor Ultrasónico de Microondas, Analizador Kjeldahl, Evaporador de Nitrógeno, entre otros.



## BIOBASE Liofilizador (Freeze Dryer)

Cod. BK FD10S

Deshidratación por frío.

Construido en una versión compacta de sobremesa, de uso amigable, accesorios de acuerdo a la necesidad.



## Estereoscopio

Cod. SM-2T-6WB-V331

El sistema óptico de campo súper amplio ofrece imágenes estéreo claras y nítidas.

Iluminaciones LED superior e inferior

# Texturómetro

## TA.XTplus – Stable Micro Systems

El analizador de textura TA.XTplus es el instrumento de análisis de textura estrella de Stable Micro Systems, capaz de medir prácticamente cualquier característica física del producto como dureza, fracturabilidad, adhesividad, fuerza de gel, extensibilidad de alimentos, cosméticos, productos farmacéuticos, geles, adhesivos y otros productos de consumo



# Espectrofotómetro

## UVD 3200

Espectrofotómetro automático de ocho (8) celdas para pruebas precisas con un ancho de banda variable de 0.5, 1.0, 2.0 y 5.0 nm. El modelo UVD-3200 puede usarse ampliamente para análisis cualitativos y cuantitativos en campos.

# Microscopio Metalográfico

## ME1400TB-M

Microscopio invertido metalúrgico polarizador profesional para ver muestras grandes. 40X-800X Óptica Metalúrgica Super Widefield. Marco de metal robusto con enfoque grueso y fino coaxial. Iluminación halógena de 30 W EPI-Kohler de banda ancha (85V-230V).

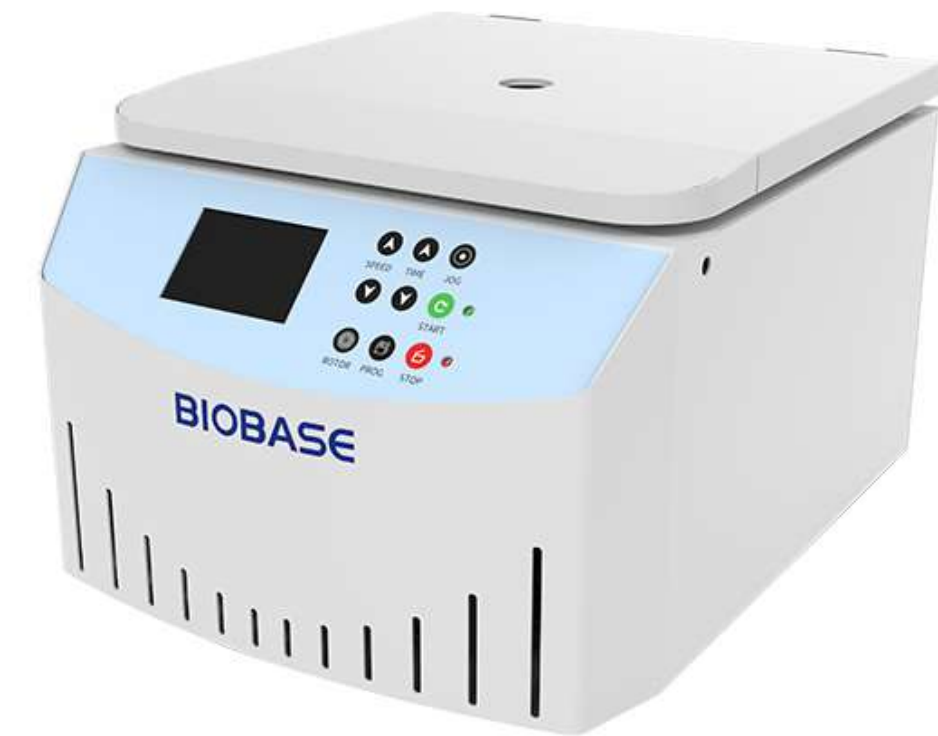


## Digestor Anaeróbico

El digestor anaeróbico comprende dos reactores de cinco litros. Los reactores pueden funcionar en serie o en paralelo. Los caudales a los recipientes están establecidos y controlados por bombas peristálticas calibradas. Temperatura controlada para cada reactor y pueden establecerse por separado en cualquier valor deseado desde la temperatura ambiente a 55 ° C.

## Centrifuga de Mesa BKC-TL4MII

Este producto presenta Motor sin escobillas que no requiere mantenimiento, desequilibrio, exceso de velocidad, protección contra sobrecalentamiento, pantalla LCD, con bloqueo de puerta de motor silencioso integración mecánica y eléctrica y presenta 10 niveles para control de aceleración y reducción de velocidad.



## Campana Extractora de Gases FH1200

La campana extractora se utiliza para proteger el entorno del laboratorio y al operador durante las aplicaciones químicas generales. Protege activamente al operador de la inhalación de vapores tóxicos y reduce drásticamente el riesgo de incendio y explosión. Al instalar un filtro adecuado, también puede proteger el medio ambiente.

## Horno de Secado BJPX-HG

Este producto se utiliza para secar, desinfección, fusión de cera y esterilización de productos no inflamables y artículos explosivos y no volátiles.



## Cabina de Flujo Laminar BBS-V680

La cabina de flujo laminar BBS-V680 solo protege la muestra, creando un ambiente de trabajo libre de partículas tomando aire a través de un sistema de filtración y lo expulsa al área de trabajo como una corriente de aire laminar o unidireccional.

## Autoclave Vertical BKQ-B L

El autoclave vertical se utiliza principalmente en hospitales, laboratorios, universidades y otros institutos donde los usuarios necesitan esterilizar sólidos y líquidos resistentes a la temperatura.



## Cabina de Seguridad Biológica BSC-3FA2-NA

Cabina de seguridad biológica de clase II ofrece la máxima seguridad, comodidad y conveniencia, que ofrece un diseño avanzado para facilitar la operación y la máxima seguridad, podría ser usado donde la protección es de suma importancia en los niveles de seguridad de 1 a 3, incluyendola investigación, laboratorios de control de calidad farmacéutica, farmacias, clínicas y hospitales.



# Incubadoras de Laboratorio con Temperatura Constante


Presenta pantalla LCD, controlador de temperatura por microordenador. diseño de puerta doble y sellado de puerta magnético, las ruedas están equipadas para facilitar el movimiento, la cámara de trabajo adopta una estructura de ángulo redondo y fácil de limpiar.




# CONTÁCTANOS

---

## CORPORACIÓN DAMAR S.A.C.

 Telf : 530-4438

 Cel: +51 955 948 250

 [www.corporaciondamar.com](http://www.corporaciondamar.com)

 [gerencia@corporaciondamar.com](mailto:gerencia@corporaciondamar.com)

 Av. Javier Prado Oeste, Of. 702, Magdalena del Mar, Lima, Perú.

