



COPISA

SOLUCIONES INTEGRALES PARA **FARMACÉUTICAS**

Comercializadora de Productos para la Investigación y la Salud.

Ofrece a su laboratorio de calidad, microbiología, físico-químico y filtración en proceso de producción productos e insumos de marcas líderes en el mercado:

- Monitoreo ambiental.
- Balanzas analíticas.
- Indicadores biológicos.
- Pruebas de esterilidad.
- Esterilidad Rápida y Biocarga.
- Análisis de agua.
- Manipulación de líquidos (micropipetas, puntas, sistemas de agua, etc.).
- Membranas y sistemas de filtración (laboratorio y cartuchos de producción).
- Medios de cultivo preparados y deshidratados.
- Identificación de microorganismos.
- Contadores de colonias.
- Equipos de laboratorio.

Contamos con consultoría, capacitación y asesoría técnica en las marcas que representamos.



Somos socios comerciales de marcas como: **Becton Dickinson (BD), Biolog, Interscience, Microbs, Sartorius, Gamma Biolabs, Oxford Labs.**

Conociendo las exigencias de la industria tenemos alianzas comerciales con distribuidores directos de marcas como **JTBaker, Hanna, Merck, Charm, Interlux, Nasco, Microbiologics, Hycel, Ohaus, Eppendorf**, entre otras. Lo anterior para poder atender sus requerimientos con una oferta integral para su laboratorio.



interscience **Nueva Línea.**

40 años de experiencia en Microbiología, **INTERSCIENCE** desarrolla y fabrica innovares equipos científicos para microbiología. Sus productos garantizan análisis seguros y rápidos para las industrias alimentaria, farmacéutica, cosmética, ambiental y de investigación médica.

BagSystem® Preparación de la muestra



DiluFlow®
Diluidores gravimétricos



BagMixer®
Homogeneizadores



BagFilter®, BagPage®, & BagLight®
Bolsas de homogeneización



FlexiPump®
Bombas peristálticas

Plate & Count system® Análisis bacteriológico



Ahorre el **50%** de los consumibles
y el **50%** de su tiempo

easySpiral Dilute®
Sembrador y diluidor
automático

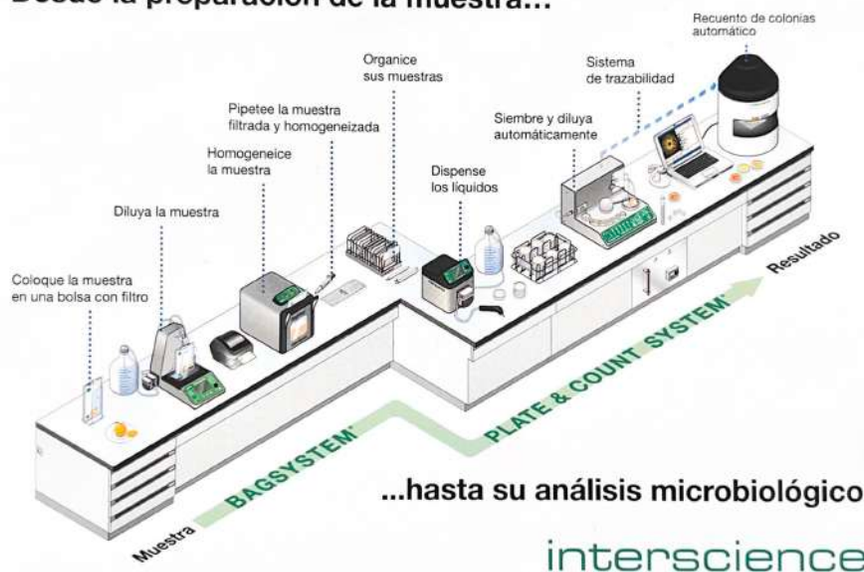
+

dataLink™
Sistema de trazabilidad



Scan®
Contadores de colonias
automáticos

Desde la preparación de la muestra...





Becton Dickinson

Sinónimo de calidad en productos y servicios, Becton Dickinson y su oferta al mercado es conocida por todo el mercado del sector farmacéutico, con marcas como, **BBL, Difco y Bioxon**. Así como por sus equipos de solución a la industria, **BD Bactec, BD Microcount, BD Phoenix y BD Microflex (MALDITOF)**. Los cuales ofrecen una solución integral en sistemas de diagnóstico para la industria:

- Pruebas Farmacéuticas por USP.
- Pruebas Veterinarias.
- Muestreo Ambiental.
- Análisis de Agua.
- Efectividad de Antimicrobianos
- Pruebas de Esterilidad.

Entre las principales ramas de productos que ofrecemos se encuentran:

- Medios de cultivo deshidratados.
 - Medios de cultivo preparados en placa de 90mm y 60mm.
-
- Placa preparada para monitoreo por contacto Rodac.

- Placa Petri vacía de 90mm y Rodac.
- Jarras para Anaerobios.
- Equipos de tinción de Gramm.

- **Equipos de laboratorio:**



BD Bactec FX. Soluciones para pruebas de esterilidad. El sistema está diseñado para:

- Flexibilidad en el laboratorio, para las necesidades cambiantes del mismo.
- Una detección más rápida y aviso de viales positivos ante alguna contingencia, maximizando la eficiencia del laboratorio.

BD Maldi Biotyper. Identificación microbiana por espectrometría de masas.

- Identificación (ID) en 5 minutos.
- Mejor costo por prueba.
- Mejores y más precisos resultados.

SARTORIUS

Sartorius ofrece un gran portafolio de soluciones para la industria dividido en las siguientes aplicaciones:



Análisis celular



Medio de cultivo celular y Buffers



Fermentación | Biorreactores



Filtración y Purificación para Laboratorio



Cromatografía de proceso



Proceso de Filtración y Purificación



Gestión de Fluidos



Control de procesos y Análisis de datos



Microbiología Industrial



Purificación de agua



Pesaje



Pipeteo y dispensación



OEM

Soluciones de pesaje de renombre a nivel mundial

Una amplia gama de balanzas de laboratorio de alta precisión, desde ultramicrobalanzas hasta soluciones...



Pipetas electrónicas Picus®

Ergonómica y completamente electrónica para una máxima precisión y repetibilidad de sus resultados.



Enumeración Microbiana

Confíe en los expertos y benefíciense de una amplia gama de productos para pruebas de límite microbiano y mucho más.



Monitoreo de aire

Encuentre todo lo que necesita para mantener bajo control la contaminación del aire.



Nueva Línea.

Identifique de forma rápida y precisa más de 2900 especies de bacterias, levaduras y hongos aeróbicos y anaeróbicos.

La tecnología fenotípica avanzada de Biolog proporciona información valiosa sobre las propiedades de las cepas, además de una identificación a nivel de especie. Los métodos moleculares como la secuenciación 16s y MALDI-TOF no proporcionan información sobre las propiedades de la cepa. La tecnología de utilización de fuente de carbono de Biolog identifica microorganismos ambientales y patógenos mediante la producción de un patrón característico o "huella digital metabólica" a partir de reacciones de prueba discretas realizadas dentro de una microplaca de 96 pocillos. Las suspensiones de cultivo se prueban con un panel de ensayos preseleccionados, luego se incuban, leen y comparan con nuestras extensas bases de datos.



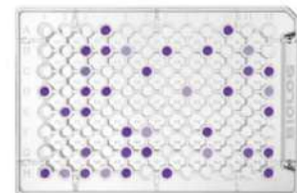
OmniLog

Identificación aeróbica de alto rendimiento totalmente automatizada



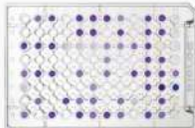
microestación

Identificación semiautomática de bacterias, levaduras y hongos filamentosos

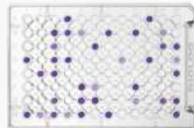


Manual

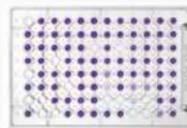
Diseñado para enseñanza y aplicaciones de bajo volumen



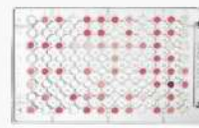
[GEN III \(Aerobios\)](#)



[AN \(Anaerobios\)](#)



[YT \(Levadura\)](#)



[FE \(hongos filamentosos\)](#)

Si opera en un entorno regulado y el cumplimiento de la norma 21 CFR Parte 11 de la FDA es importante, recientemente se lanzaron paquetes de software actualizados para OmniLog y MicroStation. También se han desarrollado manuales de validación para respaldar el software actualizado. Las actualizaciones de software incluyen funciones de seguridad mejoradas, integridad de datos mejorada y registro de auditoría mejorado

Obtener las respuestas que necesita nunca ha sido tan fácil

- Procedimiento de configuración simple de un minuto
- Tinción de Gram y otras pruebas previas no necesarias
- Soluciones manuales, semiautomáticas y automatizadas para cualquier nivel de rendimiento



microbioma
Análisis de la comunidad anaeróbica y aeróbica
Identificación de cepa única y análisis metabólico

[Aprenda más >](#)

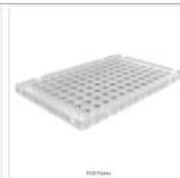


ACERCA DE LOS PRODUCTOS DE LABORATORIO OXFORD.

Oxford Lab Products se enorgullece de brindar a sus clientes el más alto nivel de servicio y satisfacción. "Este es nuestro objetivo". Como científicos, requerimos confiabilidad, exactitud y precisión cuando se trata de nuestros instrumentos y equipos de laboratorio. Nos esforzamos por proporcionar: "Rendimiento legendario, a un valor inigualable".

Plásticos y equipo para laboratorio.

- Pipetas Serológicas.
- Crioviales.
- Micropipetas y puntas.
- Tubos de fondo redondo y cónico.
- Vortex.
- Centrifugas.



Gamma Biolabs (Sporigam).

- Indicadores biológicos en tira, ampolleta o vial.
- Incubadora para indicadores biológicos.



Dirección: Arabia 6-C, Colonia México 68, Naucalpan de Juárez, Estado de México.

Contacto: MBA. Jorge Luis Loza Mauricio . Cel: 55 1694 2852 Mail: jorge.loza@copisa.mx