

Apartado de Correos / P.O. Box 44  
28210-Valdemorillo (Madrid, Spain)  
☎ (34) 91 897 46 16 Fax: (34) 91 897 46 41  
E-mail: [microkit@microkit.es](mailto:microkit@microkit.es)  
Web: [www.microkit.es](http://www.microkit.es)  
[www.medioscultivo.com](http://www.medioscultivo.com)

COLICULT-MCC  
CRIOTECA®  
PLAQUIS®  
M-IDENT®

COSMETIKIT®  
CHROMOSALM  
KITPRO-5S  
SEILAGUA®

COMPACT-DRY-PLATES®  
DESINFECTEST®  
NUTRILINIA  
MUGPLUS CROMOKIT®

## ¿Control de calidad microbiológico?

La respuesta es...



**20 AÑOS DISEÑANDO Y FABRICANDO MEDIOS DE CULTIVO MICROBIOLÓGICOS PARA EL SECTOR INDUSTRIAL (FÁBRICAS DE ALIMENTOS, MEDICAMENTOS, COSMÉTICOS, PRODUCTOS QUÍMICOS...) Y AMBIENTAL (AGUAS, SUPERFICIES, AIRE...).**

✚ **TODOS LOS MEDIOS** que Ud. necesita, en un mismo proveedor, desde la más simple Agua Peptonada hasta los más modernos medios cromogénicos: más de 200 medios de cultivo. Incluso los medios que no encuentre: ¡SE LOS FABRICAMOS en minilotes! Y si lo desea, con contrato de confidencialidad de sus fórmulas especiales.

✚ **EN TODAS LAS PRESENTACIONES:** Medios deshidratados (500 g, 100 g, c.s.p.1 litro estériles...), medios preparados para siembra en superficie (placas, plaquitas MF PLAQUIS®, placas de contacto, laminocultivos...) o en masa (tubos, frascos, Compact-Dry-Plates®...): más de 1000 referencias disponibles y en continuo aumento.

✚ **CALIDAD:** Medios fabricados bajo Norma ISO9001 y las directrices GMPs e ISO/TS 11133-1. Esterilidad en el 100% de los medios certificados como estériles y en >99% en los certificados como asépticos. Uso exclusivo de materias primas de la máxima calidad, incluido el vidrio, el plástico y los tapones. Selección estricta de proveedores. Equipo productivo de alta cualificación y rendimiento, especialista en microbiología industrial. Optimización de condiciones de almacenamiento, control de puntos críticos, ambiente de producción controlado, monitorización de parámetros ambientales, procedimientos específicos de desinfección y limpieza diarios, control de higiene y manipuladores. Equipos calibrados por laboratorios acreditados por ENAC. Control de calidad e inspección final acordes a la ISO/TS 11133-2. Certificado de control incluido en cada unidad de venta. Packaging optimizado para transporte refrigerado que repele polvo y humedad. Máximo compromiso medioambiental.

✓ **MICROKIT, SU ESPECIALISTA COMPLETO EN MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL Y AMBIENTAL**