

Cromo-Check

Medios Cromogénos específicos para detectar patógenos en los
Alimentos . Placas preparadas aprobadas por la AOAC.

DESCRIPCION:

- ♦ Medio cromogénos preparados listos para su uso, en diferentes presentaciones según la conveniencia de cada Laboratorio , en placas de 10 , 5 y dobles. Selladas y rotuladas individualmente con serie y vencimiento.
- ♦ Fabricadas con materias primas de primerísima calidad asegurando un producto en óptimas condiciones en cuanto a calidad , disponibilidad , rapidez , economía y confianza.
- ♦ Cada producto va acompañado de su Protocolo de Control de Calidad respectivo , efectuado según las normas del NCCLS y con cepas tipo originales del ATCC (American Type Culture Collection)
- ♦ Disponible toda la variedad de medios cromogénos existentes en el mundo, hasta los más modernos y novedosos.
- ♦ Con este sistema los Laboratorios pueden utilizar todos los medios cromogénos disponibles en el mercado según su conveniencia , con un gran ahorro y economía.
- ♦ Duración de las placas: 100 días hasta la fecha de su vencimiento, mantener las placas entre 8 a 12 °C y en la obscuridad ya que las sustancias cromogénas son sensibles a la luz.

CROMOGENOS EN PLACAS 5 CM
Agar CromoCandida
Agar CromoAureus
Agar CromoColi

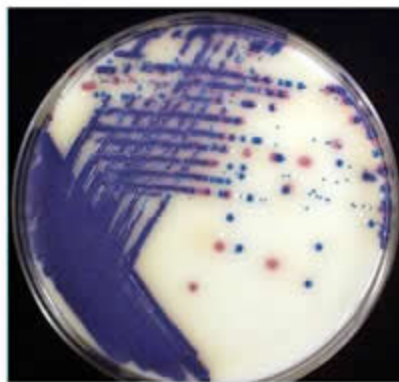
PRESENTACION: 10 Unidades por articulo

CROMOGENOS EN PLACAS 10 CM.
Agar CromoSalmonella
Agar CromoColi
Agar CromoColi O157:H7
Agar CromoListeria (ALOA)

PRESENTACION: 10 Unidades por articulo

CROMOGENOS EN DUOPLATE
DuoCC=CrColi/CrSalmonella
DuoRctoTot/CrColi
Duo CrColi/CrAureus
Duo CrColi/Baird Parker

PRESENTACION: 10 Unidades por articulo



Preparado según especificaciones del fabricante y según norma ISO/TS11133-1:2000

CONTROL DE CALIDAD según especificaciones del estándar ISO/TS 11133-2:2003

Incubación : 24 hrs. a 35°C en aerobiosis.

Conservación: De 8 a 12 °C hasta la fecha de vencimiento,

No congelar.