

Empresa Certificada bajo Norma ISO 9001 desde 1997

|           |             |               |         |
|-----------|-------------|---------------|---------|
| MCC P/A   | COSMETIKIT® | DRY PLATES®   | MUGPLUS |
| CRIOTECA® | CHROMOSALM  | DESINFECTEST® | CCCNT   |
| PLAQUIS®  | KITPRO-PLUS | CROMOKIT®     | MBS     |
| M-IDENT®  | SEILAGUA®   | SALMOQUICK    | AIREANO |
| NEOGRAM   | ENVIROCOUNT |               |         |

## PEPTONA PANCREATICA DE CASEINA (TRIPTONA)

Peptona láctea con máximo contenido en triptófano

### COMPOSICIÓN

Hidrolizado obtenido de la digestión pancreática de la caseína de la leche. Particularmente rico en aminoácidos y péptidos, se utiliza para la preparación de numerosos medios de cultivo microbiológicos, y como fuente nutritiva en la producción de antibióticos, toxinas, enzimas...

Destaca por su elevado contenido en triptófano.

PARA USO EXCLUSIVO EN LABORATORIO

MANTENGA EL BOTE BIEN CERRADO EN LUGAR SECO, FRESCO Y OSCURO

DESHIDRATADO COD: [DMT145](#)

### CONTROL DE CALIDAD

Realizado en nuestro laboratorio; es prudente repetirlo en su laboratorio siempre que varíen las condiciones (más de 3 meses sin usar, tras desinfectar laboratorio, tras conservar a alta Tª, cuando adquiere aspectos extraños aunque no haya llegado la fecha de caducidad teórica de la etiqueta,...)

DESHIDRATADO: Polvo fino, Blanco

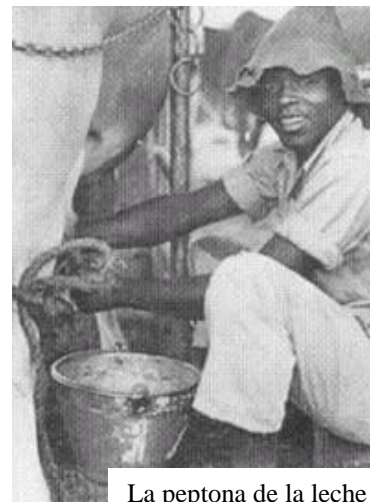
PREPARADO: Estéril

pH (Sol. 2%): 7,2  
Solubilidad: 250 g/l  
Coliformes. 0/g  
Rto.total < 10.000/g

**PRESENTACIÓN:** EN POLVO DESHIDRATADO

El usuario es el único responsable de la eliminación de los microorganismos según la legislación medioambiental vigente. Autoclavar antes de desechar a la basura.

Fabricado en la UE para MICROKIT desde 1989, bajo ISO 9001, ISO 11133 y GMPs, revisado en Marzo-2020



La peptona de la leche