



WINKLER LTDA. Laboratorio de Microbiología

www.winklerltda.cl

Fono (56-2) 2482 6500

El Quillay 466, Valle Grande - Lampa, Santiago de Chile

Empresa con certificación ISO 9001:2015

“Elaboración, comercialización, y distribución de reactivos y productos biológicos de diagnóstico”

Lactrimel tubo 16x160 mm

Código de referencia: 636182

Presentación:

Kit de 16 tubos 16x160 mm tapón doble click con 6 ml de agar semi-tendido de listo para su uso.

Descripción:

Medio de referencia para el cultivo, mantenimiento y enumeración de hongos y levaduras, en muestras clínicas, de control e investigación.

Se recomienda para el aislamiento de dermatofitos tales como *Microsporum*, *Trichophyton* y *Epidermophyton*.



Composición (g - ml / l):

Leche entera 133,0

Miel 6,0

Harina 13,0

Agar bacteriológico 10,0

Inhibidor (g / l):

Cloranfenicol 0,27

Penicilina G 0,008

Estreptomycin 0,027

pH final del medio de cultivo listo para su uso:
7,0 ± 0,2.

Preparado:

Según especificaciones del fabricante y según norma ISO 11133:2014.

Conservación:

Conservar en un lugar fresco y seco de 8 a 25 °C hasta la fecha de vencimiento. No congelar.

Control de calidad:

Según especificaciones del Standard ISO 11133:2014. Resultados esperados hasta 7 días de incubación a 22 °C.

| Cepa control | ATCC | Desarrollo | Colonias | % de recup. |
|--------------------|-------|------------|-------------------------------|-------------|
| <i>C. albicans</i> | 10231 | Muy bueno | Pequeñas color blanquecino | > 75% |
| <i>A. niger</i> | 16404 | Muy bueno | Típicas de coloración negra | > 70% |
| <i>E. coli</i> | 11775 | NHD | Inhibición parcial a completa | < 0,01% |
| <i>S. aureus</i> | 6538 | NHD | Inhibición parcial a completa | < 0,01% |

Control de Esterilidad:

No hubo desarrollo hasta las 48 horas de incubación.

Nota: Tapón de doble click con 2 posiciones. Ideal para incubar sin derrames y con penetración de oxígeno.