



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”

## Sabouraud dextrosa 2% tubo 16x160 mm

**Código de referencia:** 636184

### 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 y mantenimiento de hongos y levaduras tanto en muestras clínicas como en el control, investigación y enumeración de hongos y levaduras en alimentos u otras muestras.



### Composición (g / l):

Peptona de carne	7,25
Dextrosa	21,0
Caldo cerebro corazón	10,0
Cloruro de sodio	2,5
Peptona de caseína	2,25
Fosfato disodio	1,25
Agar bacteriológico	15,0

### Inhibidor (g / l):

Cloranfenicol	0,4
Penicilina G	0,012
Estreptomycin	0,04

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

### Preparado:

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

### Conservación:

Conservar en un lugar fresco y seco de 8 a 21 °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	% de recup.
<i>C. albicans</i>	10231	Muy bueno	> 75 %
<i>A. niger</i>	16404	Muy bueno	> 70 %
<i>Penicillium spp</i>		Bueno	> 70 %
<i>E. coli</i>	11775	NHD	< 0,01 %

### Control de Esterilidad:

No hubo desarrollo hasta las 48 horas de incubación.