



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”

Agar RPMI 1640 con 2 % glucosa placa 10 cm

Código de referencia: 638005

Presentación:

Medio de cultivo listo para su uso, paquetes de 10 unidades de placas de 10 cm diámetro aproximadamente.

Descripción:

Medio usado para el estudio cuantitativo de susceptibilidad de levaduras del género *Candida* y otras, frente a antifúngicos.

Composición (g / l):

Base nutritiva RPMI 1640 sin bicarbonato 10,4

MOPS 34,53

Glucosa 20,0

Agar bacteriológico 15,0

pH final del medio de cultivo listo para su uso:
 $7,0 \pm 0,1$.

Preparado:

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

Conservación:

Conservar en un lugar fresco y seco de 8 a 12°C hasta la fecha de vencimiento. No congelar.

Control de calidad:

Según especificaciones del Standard ISO 11133:2014.

Resultados esperados tras incubación a 35 °C.

Cepa control	ATCC	Desarrollo
<i>Candida albicans</i>	90028	Bueno
<i>Candida krusei</i>	6528	Bueno
<i>Candida parapsilosis</i>	22019	Bueno
<i>Candida tropicalis</i>	750	Bueno

Control de Esterilidad:

No hubo desarrollo hasta las 48 horas de incubación.