



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”

Swab control Kit Letheen 5ml

Código de referencia: 634205

Presentación:

Kit muestreo que contiene: 50 tubos TCA con 5 ml de medio de transporte letheen liquido listo para su uso, 50 tómulas de rayón de 15 centímetros de largo con mango plástico, estériles individuales y 50 plantillas de muestreo.

Descripción:

Medio de transporte usado para detectar actividad bacteriana posterior al tratamiento de las superficies con amonios cuaternarios.



Composición (g / l):

Peptona de carne	10,0
Extracto de carne	5,0
Lecitina	0,7
Cloruro de sodio	5,0
Tween 80	5,0

Suplemento (ml / l):

Tween 80	15,0
----------	------

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 hasta la fecha de vencimiento. No congelar.

Control de calidad:

Según especificaciones del Standard ISO 11133:2014.

Resultados esperados hasta al incubar a 36 °C.

Cepa control	ATCC	Desarrollo		
		24 horas	48 horas	96 horas
<i>S. aureus</i>	6538	Excelente	Excelente	Excelente
<i>P. aeruginos</i>	27853	Excelente	Excelente	Muy bueno
<i>E. coli</i>	11775	Excelente	Excelente	Muy abundante
<i>S. faecalis</i>	33186	Muy abundante	Abundante	Muy bueno

Control de Esterilidad:

No hubo desarrollo hasta los 7 días de incubación.

Nota:

En hora 0 se efectúa aseo de la superficie con productos derivados del amonio cuaternario.