

## Agar Nutriente placa 10 cm

638080 Caja con 10 unidades de placas con medio de cultivo listo para su uso.

Medio multipropósito para el cultivo de variados gérmenes no exigentes. Recomendado por AOAC, BAM, COMPF, SMWW y APHA.

Este medio cumple con las recomendaciones internacionales para el cultivo de la mayoría de los microorganismos y enumeración de una variada gama de microorganismos contaminantes de alimentos

APHA recomendó este medio en 1985 para el control y examen de productos lácteos.

Placas desechables de Ø 10 cm aproximado



### Composición (g / L):

Lab-lemco	1,0
Peptona	5,0
Cloruro de sodio	5,0
Extracto de levadura	2,0
Agar bacteriológico	15,0

pH: 7,4 ± 0,2.

Preparado conforme especificaciones del fabricante, norma ISO 9001:2015, ISO 13485:2016 y según ISO 11133:2014.

Conservar en un lugar fresco y seco de 8 a 12°C hasta la fecha de vencimiento. No congelar. Durante el transporte (72 hrs), conservar fresco de 5 a 25 °C.

Control de calidad según especificaciones del Standard ISO 11133:2014. Resultados esperados hasta 24 horas de incubación a 35 ± 2 °C en aerobiosis.

### Funcionalidad cualitativa

Cepas control	ATCC	Desarrollo	% de recuperación
<i>E. coli</i>	25922	Bueno	> 75%
<i>B. subtilis</i>	6633	Bueno	> 70%
<i>C. albicans</i>	10231	Bueno	> 70%
<i>P. aeruginosa</i>	27853	Bueno	> 80%
<i>S. typhimurium</i>	14028	Bueno	> 70%
<i>S. aureus</i>	6538	Bueno	> 75%

### Control de esterilidad

No hubo desarrollo hasta las 48 h de incubación