



Tecnología Biológica de Diagnóstico

EMPRESA CON CERTIFICACIÓN ISO  
9001:2000

"Elaboración , Comercialización , y Distribución de Re-  
activos y Productos Biológicos de Diagnóstico

## Agar Recuento Total - Plate Count (Agar Caseina-peptona dextrosa levadura )

USOS: ENUMERACIÓN DE BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS en agua, alimentos , productos lácteos y aguas servidas

Recomendado por AOAC, BAM, COMPF, EPA, ISO, SMD, SMWW.

PRESENTACION: Placas de 05 y de 10 cm de diametro.

Este medio no contiene inhibidores o indicadores, es utilizado principalmente para determinar el contenido microbiano total en leche, aguas y otras muestras.

La composición de este medio cumple con los Standard Methods for the Examination of Dairy Products (1985)



cepas control	ATCC	desarrollo	% recuperac	
<i>E.coli</i>	11775	bueno	mayor del 75%	
<i>B.subtilis</i>	6633	bueno	mayor del 80%	
<i>C.albicans</i>	10231	bueno	mayor del 70%	
<i>P.aeruginosa</i>	27853	bueno	mayor del 80%	
<i>S.aureus</i>	6538	bueno		

Preparado segun espe-

cificaciones del fabricante y segun norma ISO/TS11133-1:2000

**CONTROL DE CALIDAD** segun especificaciones del standar ISO/TS 11133-2:2003

Incubación : 24 hrs. a 35°C en aerobiosis.

Conservación: De 8 a 12 °C hasta la fecha de vencimiento,