

AGAR PLATE COUNT



USO PROPUESTO

El medio de cultivo Plate Count es recomendado para el recuento de microorganismos mesófilos aerobios de muestras de alimentos y aguas.



PRESENTACIÓN

Caja x 10 unidades de placas de petri listas para uso.

Caja x 20 unidades de placas petri listas para usar.



CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD DE REACTIVOS

El medio de cultivo debe ser conservado a una temperatura de 4-8°C, en su empaque original, evitando la exposición a la luz directa, no debe ser congelado con el fin de preservar el medio.



ESPÉCIMEN O MUESTRA

Todo tipo de muestras de alimentos, industriales muestras de aguas etc



PROCEDIMIENTO

Identificar la muestra a sembrar, inocular el medio de cultivo con muestras seriadas diluidas según la técnica aprobada por la APHA, o directamente de la muestras utilizando asa calibrada de 10 ul, incubar en aerobiosis, a 35-37 ° C durante 18 a 24 horas



INDUSTRIA NACIONAL
DE MICROBIOLOGÍA