



Especificación

Suplemento selectivo para el aislamiento de mohos y levaduras.

Contenido del envase

Cada caja contiene 5 viales con el antibiótico y 5 viales con el disolvente (6ml Agua destilada estéril). Cada vial contiene la cantidad justa de inhibidor para suplementar 500 mL de Agar Base Sabouraud Oxitetraciclina (OGYE) Ref. 01-275.

Contenido del vial

Cantidad suficiente para 500 mL de medio completo.

Oxitetraciclina HCl..... 50 mg

Reconstitución

Método 1

Puede añadir directamente el disolvente en el liofilizado y agitar asepticamente.

Método 2

Alternativamente puede transferir el disolvente a través de una jeringa estéril y pinchar el septum del vial liofilizado.

Precauciones

-Reactivo sólo para uso de laboratorio.

-No utilizarlo si está caducado.

Medios de cultivo de aplicación

Ref. 01-275 Agar Base Sabouraud Oxitetraciclina (OGYEA)

Control de esterilidad

No hay crecimiento tras la incubación durante 7 días a $32,5 \pm 2,5^{\circ}\text{C}$ y $22,5 \pm 2,5^{\circ}\text{C}$ en Medio Fluido de Tioglicolato USP y Caldo Triptona y Soja.

Almacenamiento

Solo para uso de laboratorio. Mantener bien cerrado, al resguardo de la luz, en lugar fresco (entre 2°C y 8°C).