

Placas para microtitración

Fabricadas en poliestireno de alta transparencia. Placas estándar de 96 pocillos. Tres modelos disponibles en función del fondo del pocillo. En términos generales, las placas de fondo plano son más indicadas para lectura óptica (por ejemplo, mediante un espectrofotómetro); las placas de fondo cónico o redondo resultan muy prácticas cuando se precisa recuperar la totalidad de la muestra, así como para separar componentes mediante centrifugación.

Algunas aplicaciones:

- Dilución
- Preparación de muestras en serie
- Precipitación de proteínas
- Hemoaglutinación
- Las placas de fondo cónico pueden utilizarse para la técnica de fijación por complemento
- Las placas de fondo plano son también aptas para el cultivo celular en suspensión, así como para aquellas aplicaciones ELISA en las que no se precise el tratamiento de la superficie para mejorar la adhesión entre la placa y el antígeno o anticuerpo

La tapa, en poliestireno transparente, se suministra aparte (códigos 900015 o 900015.1). Estas placas también se pueden tapar usando el film sellador transparente o la alfombrilla selladora para placas.

Tanto los modelos estériles como los no estériles se suministran en bolsa individual.

código	descripción	estéril	dimensiones	volumen	cantidad caja	peso caja (Kg)	volumen caja (m3)
900011.1	Placa fondo plano _	No	127,7 x 85,8 mm	404 µl	50	2,15	0,0130