

CKG16, Kit de calibración

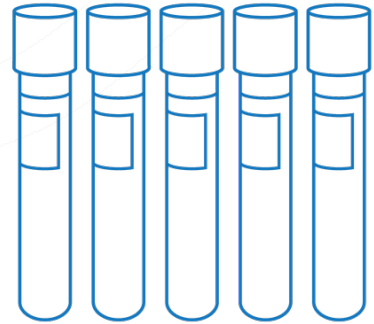
DESCRIPCIÓN

CKG16 para tubos de vidrio de 16 mm de diámetro, conjunto de 0.5; 1.0; 2.0; 3.0; 4.0 (partículas de látex).

ESPECIFICACIONES

Diámetro

16 mm



NÚMERO DE CATEGORÍA

BS-050102-BK

CKG16 - ø16mm - 0.5; 1.0; 2.0; 3.0; 4.0 McF

ACCESORIOS



DEN-1

BS-050102-AAF

Densitómetro (detector de turbidez por suspensión)

Los densitómetros están diseñados para la medición de la turbidez de la suspensión celular en el intervalo 0.0–6.0 unidades McFarland (0 – 180×10^7 células/ml).

Los densitómetros proporcionan la oportunidad ...

[Leer más](#)



DEN-1B

BS-050104-AAF

Densitómetro (detector de turbidez por suspensión)

Los densitómetros están diseñados para la medición de la turbidez de la suspensión celular en el intervalo 0,0–6,0 unidades McFarland (0 – 180×10^7 células/ml).

Los densitómetros proporcionan la oportunidad ...

[Leer más](#)



DEN-600

BS-050109-AAA

fotómetro

DEN-600 es el fotómetro portátil compacto con alimentación de la batería recargable. DEN-600 usa el sistema óptico con longitud de onda 600 nm, que permite aplicar: 1) método OP600 que

...

[Leer más](#)



DEN-600m

Certificado IVD

fotómetro IVD

DEN-600m (versión IVD) es el fotómetro portátil compacto con alimentación de la batería recargable. DEN-600m usa el sistema óptico con longitud de onda 600 nm, que permite aplicar: 1) método ...

[Leer más](#)