

CKG16, Kit di calibrazione

DESCRIZIONE

CKG16 per provette di vetro con diametro di 16 mm, set di 0,5; 1.0; 2.0; 3.0; 4.0 standard (particelle di lattice).

■ SPECIFICHE

Diametro 16 mm



NUMERO DI CATEGORIA

BS-050102-BK

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

ACCESSORI



DEN-1BS-050102-AAF
Densitometro (rilevatore di torbidità della sospensione)

I densitometri sono progettati per la misurazione della torbidità di una sospensione cellulare nel seguente intervallo 0,0–6,0 unità McFarland (0 – 180×10⁷ cellule/ml).

I densitometri forniscono l'opportunità di misurare ...

Leggi di più



DEN-1BBS-050104-AAF
Densitometro (rilevatore di torbidità della sospensione)

I densitometri sono progettati per la misurazione della torbidità di una sospensione cellulare nel seguente intervallo 0,0–6,0 unità McFarland (0 – 180×10⁷ cellule/ml).

I densitometri forniscono l'opportunità di misurare ...

<u>Leggi di più</u>



DEN-600 BS-050109-AAA Fotometro

DEN-600 è un fotometro portatile compatto alimentato da batteria ricaricabile. Il DEN-600 utilizza un sistema ottico a 600 nm, che consente l'uso di: 1) il metodo OD600, che calcola il ...

Leggi di più



DEN-600m Certificato IVD Fotometro IVD

DEN-600m (versione IVD) è un fotometro portatile compatto alimentato da batteria ricaricabile. Il DEN-600m utilizza un sistema ottico a 600 nm, che consente l'uso di: 1) il metodo OD600, che ...

Leggi di più

CKG16, Kit di calibrazione Page 1 of 1