

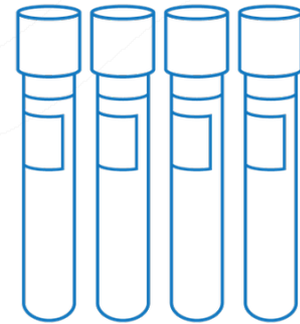
# Kit di calibrazione, d12mm

## DESCRIZIONE

Standard di torbidità McFarland, Ø12mm

## SPECIFICHE

Diametro 12 mm



## NUMERO DI CATEGORIA

21255

Ø12mm

## ACCESSORI



### DEN-1

BS-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 –  $180 \times 10^7$  cellule/ml).

I densitometri forniscono l'opportunità di misurare ...

[Leggi di più](#)



### DEN-1B

BS-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 –  $180 \times 10^7$  cellule/ml).

I densitometri forniscono l'opportunità di misurare ...

[Leggi di più](#)



### 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](#)