

Glasprobenröhrchen 18mm

BESCHREIBUNG

Glasprobenröhrchen 18x100mm, hoher Borosilikatgehalt, PP-Kappe mit Silikonpolster.
Verpackung: 100 Stück/Karton

TECHNISCHE DATEN

Höhe	100 mm
Durchmesser	18 mm



KAT.-NUMMER

BS-050102-NK	Glasprobenröhrchen mit Deckel 18x100mm, 100 Stk.
---------------------	--



DEN-1
BS-050102-AAF
Densitometer (Suspensionstrübungsmelder)

Densitometer werden zur Messung der Zellsuspensionstrübung in folgendem Bereich entworfen 0,0-6,0 McFarland-Einheiten (0 - 180×10^7 Zellen/ml).

Densitometer ermöglichen die Messung der Lösungsstrübung in einem großen Bereich (bis zu 15,0 ...

[Mehr](#)



DEN-1B
BS-050104-AAF
Densitometer (Suspensionstrübungsmelder)

Densitometer werden zur Messung der Zellsuspensionstrübung in folgendem Bereich entworfen 0,0-6,0 McFarland-Einheiten (0 - 180×10^7 Zellen/ml).

Densitometer ermöglichen die Messung der Lösungsstrübung in einem großen Bereich (bis zu 15,0 ...

[Mehr](#)