

Camera contaglobuli THOMA doppia senza pinze

con reticolo Bright Lines

Le camere contaglobuli si differenziano per le griglie di conteggio e per la profondità delle camere.

Linee perpendicolari, incise nella superficie della base della camera, formano una griglia che diventa visibile al microscopio.

Approvate per applicazioni (IVD) diagnostici in vitro, secondo la direttiva IVD 98/79 / CE, con marchio CE

Le camere di conteggio "Bright Lines" hanno griglie di conteggio strutturate in un rivestimento metallico molto sottile e trasparente. Le linee luminose contrastano bene con lo sfondo metallico scuro e questo facilita la valutazione delle sospensioni cellulari.

La profondità della camera di Thoma è di 0,1 mm.

La griglia di conteggio copre un'area 1 x 1 mm² ed è suddivisa in gruppi quadrati con i lati di 0,22 mm (come nel sistema Neubauer).

I gruppi quadrati sono suddivisi in 16 quadratini aventi un'area di 0.05 mm x 0.05 mm = 0.0025 mm



Codice	Descrizione
1221051	Camera contaglobuli THOMA doppia senza pinze con reticolo Bright Lines