

## Camera contaglobuli FUCHS ROSENTHAL doppia con pinze

### con reticolo a linee scure

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

**A richiesta sono disponibili camere contaglobuli con reticolo "Bright Lines" che facilitano la valutazione del campione grazie alle linee luminose che contrastano bene con lo sfondo scuro.**

La profondità della camera Fuchs-Rosenthal è di 0.2 mm.

In totale la griglia copre 16 mm<sup>2</sup> e contiene 16 quadrati da 1 mm.

Questi quadrati sono separati da linee triple distanti 0,01 mm tra loro.

Tutti i 16 quadrati sono suddivisi in 16 più piccoli aventi lato di 0.25 mm.

Il volume totale della camera è pari a 3.2 µl.

Questa camera viene pertanto utilizzata per il conteggio di sospensioni cellulari, tipo il liquido cerebrospinale.



Codice	Descrizione
1221015	Camera contaglobuli FUCHS ROSENTHAL doppia con pinze con reticolo a linee scure