

10. Strumenti Ottici e Microscopi

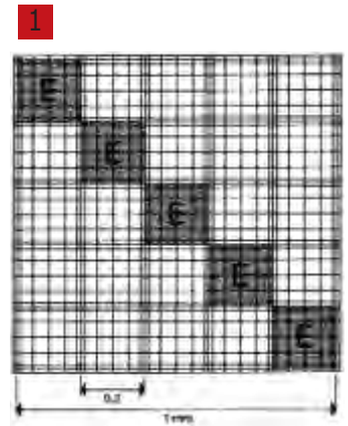
Microscopi/Camere contaglobuli

1 CAMERA CONTAGLOBULI di Neubauer modificata

Doppio reticolo. Senza pinza blocca vetrino. Calibrabile. Spessore cella 0,1mm. Il reticolo presenta 9 quadrati grandi con una superficie di 1 mm² ciascuno. I 4 quadrati disposti negli angoli sono a loro volta suddivisi in 16 quadrati con un lato di lunghezza pari a 0,25 mm. Questi quadrati sono usati per la conta leucocitaria. Il largo quadrato posizionato al centro del reticolo è composto da 25 quadrati con lato di 0,2mm. Ognuno di questi quadrati più piccoli ha lato di lunghezza pari a 0,05 mm ed un'area di 0,0025mm². I 5 quadrati contrassegnati con la lettera E sono utilizzati per la conta di trombociti ed eritrociti. Tutti i gruppi di quadrati hanno linee di confine triple su ogni lato. Marcate CE secondo IVD 98/79 EG.

BRAND

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Camera contaglobuli di Neubauer modificata	1	9.161 078

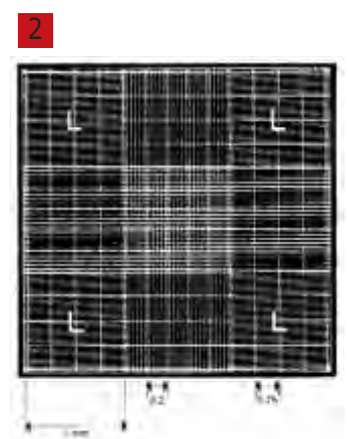


2 CAMERA CONTAGLOBULI di Neubauer modificata

Chiara. Doppio reticolo. Senza pinza blocca vetrino. Supporto della camera in rodio metallizzato. Il reticolo di conteggio è inciso sullo strato metallizzato. Grazie a questo contrasto di illuminazione il reticolo può apparire con fondo chiaro o scuro a seconda delle necessità.

BRAND

Tipo	Pz./Cf.	Codice
CAMERA CONTAGLOBULI di Neubauer modificata	1	9.161 079

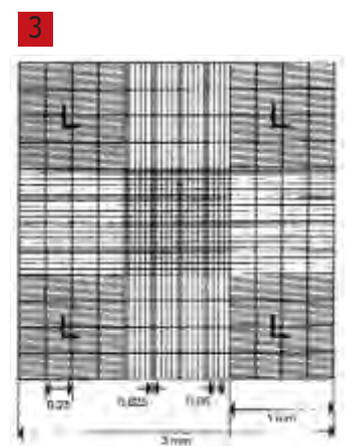


3 CAMERA CONTAGLOBULI secondo Neubauer

Doppio reticolo. Senza pinza blocca vetrino. Profondità della camera 0,1 mm. Stessa griglia di conteggio di Neubauer, ma il quadrato grande centrale è suddiviso in 16 quadrati il cui lato è di 0,2 mm. Inoltre il reticolo centrale della camera è delimitato da 3 linee esterne. Marcata CE in conformità con IVD 98/79 EG.

BRAND

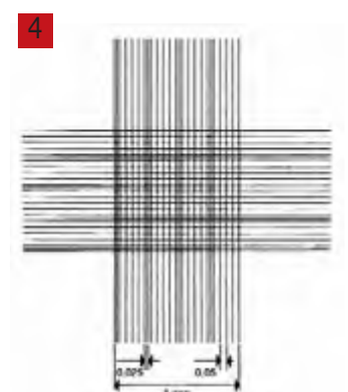
Tipo	Pz./Cf.	Codice
Camera contaglobuli secondo Neubauer	1	9.161 086



4 Camera di conteggio, Thoma

Doppio reticolo. Senza pinza blocca vetrino. Il reticolo di conteggio corrisponde al quadrato centrale della camera di Neubauer. La superficie di ogni quadrato è pari a un'area di 0,0025 mm², con una profondità di 0,1 mm. Questa camera è usata esclusivamente per la conta di trombociti ed eritrociti. Marcata CE in conformità con IVD 98/79 EG.

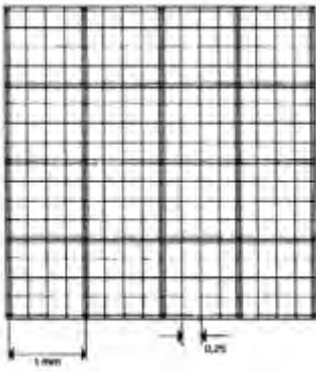
Tipo	Pz./Cf.	Codice
Camera contaglobuli secondo THOMA	1	9.161 080



10. Strumenti Ottici e Microscopi

Microscopi/Camere contaglobuli

1



1 CAMERA CONTAGLOBULI Fuchs Rosenthal

Doppio reticolo. Tarata. Senza pinza blocca vetrino.

Profondità della camera 0,2 mm. Il reticolo di conteggio presenta 16 quadrati di 1mm² ciascuno. Ogni quadrato è suddiviso in altri 16 quadrati il cui lato è pari a 0,25 mm e la sua area è di 0,0625 mm². Queste camere sono comunemente usate per il conteggio delle cellule nel fluido cerebrospinale. Marcate CE in conformità con IVD 98/79 EG.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
CAMERA CONTAGLOBULI Fuchs Rosenthal	1	9.161 098

2



2 Contatore manuale

Usato per il conteggio di cellule di sangue, colonie batteriche, gocce di liquido o per ogni conteggio ripetitivo. Conta fino a 9999. Si caratterizza per una manopola di resettaggio rapido, una finestra a lente per facile lettura ed un anello a dito per facile presa. Struttura metallica robusta e cromata. Dimensioni: diametro 46 mm x Larghezza 41 mm.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Contatore manuale	1	6.237 971

3



3 Contacellule economico

Meccanico, contatore da banco ideale per la conta del numero di cellule, conteggio di parti ecc. Utilizzato con etichette delle cellule del sangue in dotazione o inserendo le proprie. Ogni tasto permette la registrazione fino a 999. Una finestra totalizzatrice tiene traccia del numero totale di colpi effettuati su tutti i tasti; una campanella suona ogni 100 conteggi totali raggiunti.

Descrizione	Largh. mm	Lungh. mm	Prof. mm	Pz./Cf.	Codice
Contatore Economy a 6 tasti	76	250	56	1	9.521 801
Contatore Economy a 9 tasti	76	320	56	1	9.521 802

Possiamo fornire l'intera
gamma di articoli di
questo produttore.

