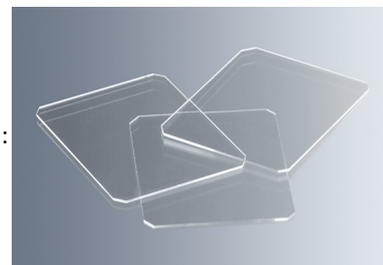


Vetrini copricamera, bordi molati, spessore 0,38-0,42 mm

I vetrini coprioggetto per emocitometro vengono utilizzati per coprire i campioni nelle camere di conteggio. Il vetrino di copertura dell'emocitometro viene posizionato sulle superfici esterne dei cuscinetti e grazie alla loro planarità aderisce molto bene. Così forma un esatto spazio capillare e definisce il volume della sospensione cellulare sulla griglia di conteggio. Caratteristica aggiuntiva: grazie all'elevata qualità dei bordi, questi vetrini coprioggetto sono perfettamente adatti per gli strisci di sangue.



- in vetro ottico speciale
- pronto per l'uso
- bordi molati e lucidati
- confezionati singolarmente in sacchetti di polietilene, 10 pezzi in scatola di cartone o plastica, 10 scatolette in cartone (10 x 16)
- per applicazioni secondo il regolamento UE 2017/746 sui dispositivi medico-diagnostici in vitro (IVDR), con marchio CE e numero di lotto per informazioni complete e tracciabilità

Codice	Descrizione	Dimensioni mm	Tipo di camera	Pezzi per conf.
1222001	Vetrini copricamera, bordi molati, spessore 0,38-0,42 mm	20x26	Neubauer/Buerker	10x10
1222003	Vetrini copricamera, bordi molati, spessore 0,38-0,42 mm	22x22	Thoma	10x10
1222004	Vetrini copricamera, bordi molati, spessore 0,38-0,42 mm	24x24	Fucs-Rosenthal	10x10
1222005	Vetrini copricamera, bordi molati, spessore 0,38-0,42 mm	30x30	Nageotte	10x10