

CAPILLARI IN VETRO PER MICROEMATOCRITO

I capillari in vetro per microematocrito sono utilizzati per la centrifugazione dei campioni di sangue.

I capillari eparinati, ritardando la coagulazione del sangue, dovrebbero essere utilizzati quando i campioni sono non immediatamente sigillati con la cera e centrifugati.

- realizzati in vetro di alta qualità
- conformi alle norme DIN ISO 12 772
- lunghezza circa 75 mm \pm 0,5 mm
- spessore: circa 0,2 \pm 0,025 mm
- sodio eparinato (80 iu/ml \pm 30%)
- per uso singolo
- approvati per applicazioni in vitro (IVD) diagnostiche, secondo la direttiva IVD 98/79 / CE, con marchio CE.



Confezione: dispenser da 100 pezzi, imballo 10 dispenser da 100 pezzi
CND: W0501010203

CAPILLARI SECCHI						
	Codice	Misure interne mm diam. x lungh.	Misure esterne mm diam. x lungh.	Volume μ l	Pezzi per conf.	Imballo
	1158001	0,9 – 1,0 x 75	1,3 – 1,4 x 75	60	100	10 x 100
	1158005	1,1 – 1,2 x 75	1,5 – 1,6 x 75	75	100	10 x 100

CAPILLARI EPARINATI AL SODIO 80 IU/ML						
	Codice	Misure interne mm diam. x lungh.	Misure esterne mm diam. x lungh.	Volume μ l	Pezzi per conf.	Imballo
	1159001	1,1 – 1,2 x 75	1,5 – 1,6 x 75	75	100	10 x 100
	1159002	0,9 – 1,0 x 75	1,3 – 1,4 x 75	60	100	10 x 100

ARTICOLI CORRELATI				
	Codice		Pezzi per conf.	Imballo
	1158610	Tavoletta cera per sigillo capillari, numerata da 1 a 48 posti		1