

D1000ST

Cod. 09.2430.88

PUNTALI PER MICROPIPETTE ORIGINALI GILSON 200÷1000 µl sterili 10 rack da 96



Descrizione

Puntali di alta precisione, in polipropilene, idrorepellenti. Chimicamente puri, non contengono additivi nè coloranti. La loro trasparenza permette di vedere il volume del liquido aspirato, anche se minimo, e di depositarlo con precisione su una piastra di microtitolazione, una provetta o qualsiasi altro recipiente. Il procedimento di produzione dei puntali Gilson è totalmente automatizzato. Non subiscono nessun controllo manuale: sono esenti da RNase, DNase, DNA/RNA. Non contenendo coloranti, non esiste il rischio di rilascio di sostanze contaminanti che potrebbero interferire con l' elettrolita. Sono disponibili nelle seguenti confezioni: • in sacchetti • in Tipack da 96 con coperchio a cerniera, autoclavabili o sterilizzati a raggi gamma. •sterilizzati a raggi gamma confezionati singolarmente

Dati Tecnici

Per micropipette tipo	P1000
Capacità (µl)	100÷1000
Caratteristiche	sterili
Confezione	10 rack da 96
Modello	D1000ST

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE