

PUNTALI PER MICROPIPETTE CON FILTRO "POREX"

sterili, apirogeni, DNase RNase free
vol. 2 – 20 ul – tipo universale

I nostri puntali per micropipette sono a conicità standardizzata sulle principali marche presenti sul mercato, con accurata geometria del cono onde garantire un adattamento ottimale.

Prodotti con marchio CE (IVD).

Realizzati in polipropilene vergine trasparente grado medicale a bassa ritenzione di liquidi, garantiti esenti da DNase, RNase, Cadmio, sono testati apirogeni.

Sterilizzati a raggi Gamma.

Ideali per impieghi in biologia molecolare, colture cellulari, batteriologia, virologia, immunologia e radioimmunologia.

I filtri idrofobici utilizzati "Porex" in polietilene agiscono da barriera contro gli aerosol evitando contaminazioni crociate dei campioni e della micropipetta.

La porosità dei filtri è tale da garantire, in caso di aspirazione eccessiva, il completo svuotamento del puntale.

Confezionamento in rack con coperchio sigillato ermeticamente con termoretraibile (eventualmente riutilizzabile con puntali in refill non sterili).

Codice CND: W0503020201



Confezione: rack da 96 pz. in scatole cartone 10 x 96 pz.

punta fine	Compatibilità	Colore	Volume
	Gilson Pipetman P20-100-200 Eppendorf Biohit Proline , M-Line Socorex Acura HTL – Discovery DV20-DV100-DV200 Nichiryo Finnpiquette Thermo	naturale	2-20 µl

Codice		Confezionamento	Imballo
03309623		Rack STERILE da 96 pezzi in box PP con coperchio	10x96