

200 μ L Tecan Conductive Filter Tips

Con filtro (24x96)
Foglio delle specifiche (Codice prodotto # 237492)



Specifiche prodotto

Descrizione prodotto

Puntali 200 μ L tipo Tecan , conduttivi con filtro

Codice Prodotto	237492
GTIN	N.A.
GDMN	Pipette/puntali
Volume puntali	200 μ l
Colore puntali	Nero (conduttivo)
Colore vassoio	blu
Sterile	no
Riutilizzabile	no
Contatto con il paziente	no
Contatto con sangue e plasma	si

Classificazione

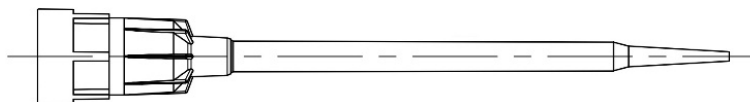
Europa Mercato CE	CE-IVD	<i>Conformemente alla direttiva 98/79/CE sui dispositivi medico-diagnostici in vitro come accessori. Articolo che, pur non essendo un dispositivo medico-diagnostico in vitro, è destinato specificamente da Ritter GmbH ad essere utilizzato insieme ad un dispositivo per consentire l'uso di tale dispositivo in conformità alla sua destinazione.</i>
Purezza		<i>Prodotto in condizioni di camera bianca (ISO 14644-1 classe 8) Privo di RNasi, DNasi, DNA e inibitori della PCR.</i>

Materiale

Puntale	PP – Polypropylene
Vassoio	PC – Polycarbonate
Filtro	PE – Polyethylene

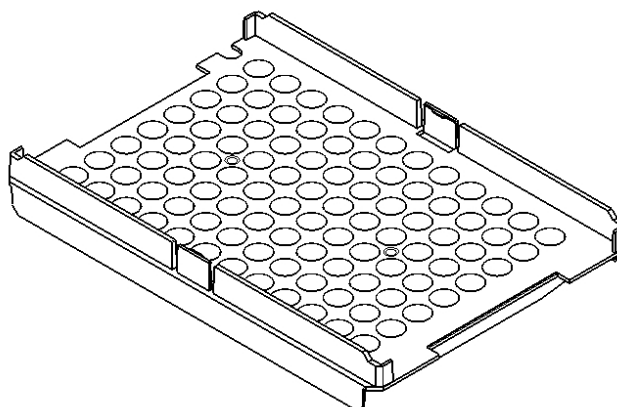
Dimensione puntale

Lunghezza Puntale	58.5 mm
Concentricità	≤ 1.5
Profondità puntale	14.28mm



Dimensione vassoio

Lunghezza vassoio	126.9 mm
Profondità vassoio	88.4 mm



Imballo

Blister	96 puntali per vassoio, 2 vassoi per blister
Scatola	12 blisters per scatola (2,304 puntali)

Manufactured in Germany by Ritter GmbH -Disposable robotic tips , 200µL ,
conductive

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso

