

300 µL Type Qiagen Conductive Filter Tips

Con filtro (24x96)
Foglio delle Specifiche (Codice Rif # 236490)



Specifiche Prodotto

Descrizione prodotto

Puntali conduttivi con Filtro 300 µL tipo Qiagen, 2 blister, 96 pezzi in ogni vassoio (tray)

Codice Rif.	236490
GTIN	N.A.
GDMN	Pipette/puntali
Volume puntale	300 µl
Colore puntale	nero (conduttivo)
Colore vassoio	marrone
Sterile	si
Riutilizzabile	no
Contatto con il paziente	no
Contatto con sangue e plasma	si

Classificazione

Europa Marcatura 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 sterili (ISO 14644-1 classe 8) Privo di RNasi, DNasi, DNA e inibitori della PCR.</i>

Materiali

Puntale	PP – Polipropilene
Vassoio	PC – Policarbonato
Filtro	PE – Polietilene

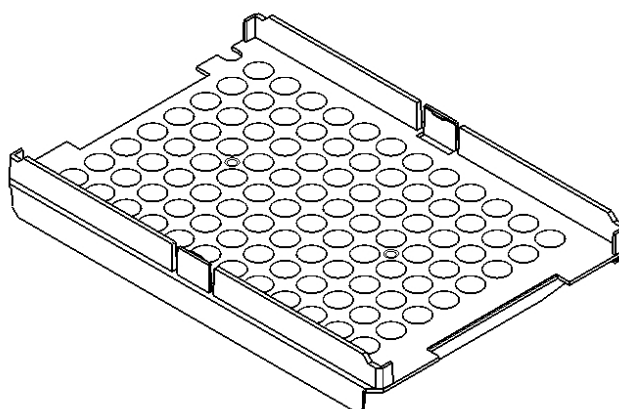
Dimensioni puntale

Lunghezza puntale	55.0 mm
Concentricità	≤ 1.5
Profondità puntale	14.8 mm



Dimensioni vassoio

Lunghezza vassoio	126.9 mm
Profondità vassoio	88.4 mm



Imballo

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

Prodotto in Germania da Ritter GmbH -Disposable robotic tips, 300µL, conductive
Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso

