

Pointes sans filtre et à filtre sur rack à charnière ClearLine®



Pointes ClearLine® en rack à charnière

- Pointes stériles avec ou sans filtre
- Pointes à filtre à faible rétention : restitution maximale de l'échantillon assurant une distribution précise du volume distribué
- Compatibilité universelle



Pointes à filtre stériles sur rack à charnière ClearLine®

Pointe à filtre, stérile, faible rétention					
Vol. (µl)	Description	Coloris plateau	Unité d'emb.	Réf.	€ HT
10	Pointe 10 µl graduée longueur : 31,24 mm	Rouge	10 x 96	713130	NC -
10	Pointe 10 µl longue graduée longueur : 45,87 mm	Rouge	10 x 96	713114	NC -
20	Pointe 20 µl graduée longueur : 50,75 mm	Jaune	10 x 96	713115	NC -
100	Pointe 100 µl graduée longueur : 59,54 mm	Jaune	10 x 96	713116	NC -
200	Pointe 200 µl graduée longueur : 59,54 mm	Jaune	10 x 96	713117	NC -
300	Pointe 300 µl graduée longueur : 59,54 mm	Vert	10 x 96	713131	NC -
1000	Pointe 1000 µl graduée longueur : 81,78 mm	Bleu	8 x 96	713118	NC -
1250	Pointe 1000 µl longue graduée longueur : 98,40 mm	Bleu	8 x 96	713119	NC -

Pointes sans filtre stériles sur rack à charnière ClearLine®

Pointe sans filtre, stérile, standard					
Vol. (µl)	Description	Coloris plateau	Unité d'emb.	Réf.	€ HT
10	Pointe 10 µl graduée longueur : 31,24 mm	Rouge	10 x 96	713136	NC -
10	Pointe 10 µl longue graduée longueur : 45,87 mm	Rouge	10 x 96	713135	NC -
200	Pointe 200 µl graduée longueur : 50,75 mm	Jaune	10 x 96	713137	NC -
300	Pointe 300 µl graduée longueur : 59,54 mm	Vert	10 x 96	713138	NC -
1000	Pointe 1000 µl graduée longueur : 81,78 mm	Bleu	8 x 96	713139	NC -
1250	Pointe 1000 µl longue graduée longueur : 98,40 mm	Bleu	8 x 96	713140	NC -