

Micropipettes capillaires calibrées à usage unique

la technique idéale pour une très grande exactitude avec des microvolumes

- conformes à la norme ISO 7550
- exactitude : 0,3 %
- pipette un trait à code couleur
- indication du volume sur chaque micropipette

- **exactitude :**
1 à 5 µl : ± 0,3 %
10 à 200 µl : ± 0,25 %
- **reproductibilité :**
1 à 5 µl : ± 0,6 %
10 à 200 µl : ± 0,5 %
- longueur standard : 125 mm
- chaque micropipette dispose d'un code de couleur indiquant le volume depuis leur base jusqu'à la marque circulaire
- livrées en fiole carton de 250 micropipettes calibrées



volume	code couleur	non héparinés	héparinés
1 - 2 - 3 - 4 - 5 µl	blanc	VX1288	VX1289
5 µl	blanc	VX1260	VX1274
10 µl	orange	VX1262	VX1276
5 - 10 µl	orange	VX1255	VX1252
20 µl	noir	VX1264	VX1278
25 µl	2 traits blanc	VX1266	VX1280
40 µl	2 traits rouge	VX1293	VX1284
20 - 40 µl	rouge	VX1259	VX1299
50 µl	vert	VX1270	VX1285
20 - 50 µl	vert	VX1256	VX1291
100 µl	marine	VX1272	VX1286
50 - 100 µl	marine	VX1257	VX1271
100 - 200 µl	rouge	VX1294	VX1977

Prix HT, la fiole de 250

Micropipettes capillaires calibrées "end to end" 0,5 à 50 µl

- volume calibré entre les deux extrémités
- livrées dans une capsule en verre avec distributeur
- exactitude : 0,5 %

- volume calibré entre les deux extrémités de la micropipette
- **exactitude :** ± 0,5 %
- **reproductibilité :**
0,5 à 10 µl : ± 0,75 %
20 à 50 µl : ± 0,6 %
- longueur standard : 29 mm (excepté VX1776, longueur 15 mm)
- conformes à la norme ISO 7550
- micropipettes livrées par lot de 1000 soit 10 fioles en verre de 100 micropipettes, chaque fiole avec capuchon en couleur pour l'identification facile du volume
- un système distributeur placé dans la partie supérieure de la fiole permet d'extraire une micropipette capillaire à



volume	code couleur	non héparinés	héparinés
0,5 µl	blanc	VX1776	-
1 µl	marine	VX1650	VX1675
2 µl	rouge	VX1651	VX1676
3 µl	jaune	VX1652	VX1677
4 µl	vert	VX1653	VX1678
5 µl	blanc	VX1654	VX1679
10 µl	orange	VX1743	VX1771
20 µl	noir	VX1745	VX1772
25 µl	blanc	VX1746	VX1773
40 µl	rouge	VX1748	VX1774
50 µl	vert	VX1749	VX1775

Prix HT, le lot de 1000