

Microtubes 1,5 ml à ouverture facile Snap-Seal



- En polypropylène gradué, avec surface d'inscription
- Centrifugeables à 20 000 g (max. 35 000 g)
- Capuchon avec surface d'inscription
- Excellent compromis entre ouverture facile et fermeture
- Résistants aux bains à 100 °C, autoclavables à 121 °C, congelables à - 90 °C
- Excellente transparence

Naturel	€ HT les 5000	Bleu	Vert	Orange	Rouge	Violet	Jaune	Assortis	€ HT les 500
048048	NC -	840615	840616	840617	840618	840619	840620	048000	NC -

Microtubes 1,5 ml FlipTube A

HAMILTON



* Certifié DNase/RNase free et non pyrogénique

** Certifié stérile, ADN-free, DNase/RNase-free, non pyrogénique et exempt d'ATP

- En polypropylène, avec surface de marquage sur le côté et le haut du tube
- Ouverture du tube par pression à l'arrière du bouchon
- Capuchon autobloquant à 90° pour faciliter le pipetage
- Fermeture précise du tube, minimisant le risque d'évaporation
- Autoclavables, température d'utilisation : - 80 à + 121 °C
- Centrifugeables jusqu'à 15000 g

Référence	Désignation	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton
199204	FlipTube A	500	2000	NC -
199205	FlipTube A testé biologiquement pur*	500	2000	NC -
199206	FlipTube A stérile biologiquement pur**	100	2000	NC -

Microtubes à fermeture de sécurité "Safe"



- Microtubes gradués
- Aplat de marquage dépoli sur le côté et le haut du tube
- Fermeture Safe : avec clic de fermeture bien audible et boule de blocage
- 3 versions : stérile, stérile emballage unitaire et non stérile
- RCF max :
 - 0,6 ml : 30000 g
 - 1,5 ml : 24000 g
 - 2 ml : 25000 g



Volume	Non stérile				Stérile				Stérile emb. unitaire			
	Référence	Unités/ sachet	Unités/ boîte	€ HT/ boîte	Référence	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton	Référence	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton
0,6 ml	038488	50	1000	NC -	038486	100	1000	NC -	038487	1	500	NC -
1,5 ml	038485	50	500	NC -	038483	50	500	NC -	038484	1	500	NC -
2 ml	038491	50	500	NC -	038489	50	500	NC -	038490	1	500	NC -

Microtubes à fermeture de sécurité "SafeFit"



- En polypropylène très transparent pour une visualisation optimale
- Fermeture spéciale à crochet évitant au tube de s'ouvrir pendant les phases d'incubation et de manière accidentelle
- Fermeture limitant l'évaporation au maximum

Référence	Volume (ml)	Unités/ carton	€ HT/ carton
499002	0,5	1000	NC -
499001	1,5	1000	NC -
499003	2	1000	NC -

Microtubes à fermeture ferme



- En polypropylène gradué, avec surface d'inscription
- Centrifugeables à 20 000 g (max. 35 000 g)
- Capuchon à fermeture ferme, garantissant l'absence d'ouverture accidentelle lorsque le microtube est chauffé
- Autoclavables à 121 °C, congelables à - 90 °C
- Excellente transparence



Volume (ml)	Unités/ boîte	Naturel	€ HT/ boîte	Bleu	Vert	Orange	Rouge	Violet	Jaune	Ambré	Assortis	€ HT/ boîte
0,5	1000	840587	NC -	840588	840589	045519	840590	840591	840592	045520	840593	NC -
1,5	500	048002	NC -	840597	840598	045537	840599	840600	840601	045521	840602	NC -
2	500	840607	NC -	840608	840609	840610	840611	840612	840613	840614	048008	NC -