

Microtubes Simport®



Volume (ml)	1,5
Matière	Polypropylène
Stérile	Non
Type de bouchon	Snap Secure-Lock™ ; perçable
Autoclavable	Oui
Vitesse max. de centrifugation (g)	20 000
Graduation	Oui
Zone de marquage	Oui
Températures d'utilisation	-175 °C à +121 °C
Spécificités	Système de verrouillage sécurisé, évitant toute ouverture accidentelle ; exempt de DNases, RNases, d'ADN et d'endotoxines
Unités/carton	Sachet refermable de 500 microtubes
Référence	040210
€ HT/carton	NC -



Microtubes 4titude



Volume (ml)	2
Matière	Polypropylène
Bouchon	Oui
Type de bouchon	Snap safe-lock
Autoclavable	Oui
Vitesse max. de centrifugation (g)	20 000
Graduation	Oui
Zone de marquage	Oui
Spécificités	Système de verrouillage sécurisé, évitant toute ouverture accidentelle ; exempt de DNases, RNases, d'ADN et d'endotoxines
Unités/carton	Sachet de 500 microtubes
Réf. coloris naturel	448067
€ HT/carton	NC -



Clip supplémentaire à l'arrière du capuchon



Microtubes Hamilton



Volume (ml)	1,5		
Matière	Polypropylène		
Stérile	Non	Non	Oui
Bouchon	Oui		
Type de bouchon	Snap ouverture par pression à l'arrière du bouchon / bouchon autobloquant à 90 °C		
Autoclavable	Oui		
Vitesse max de centrifugation (g)	15 000	15 000	15 000
Graduation	Oui		
Zone de marquage	Oui		
Températures d'utilisation	-80 °C à +121 °C		
Spécificités	-	Exempt de DNases, RNases et d'endotoxines	Exempt de DNases, RNases, d'ADN humain, d'endotoxines, d'ATP et d'inhibiteurs de PCR
Unités/carton	4 sachets de 500 microtubes	4 sachets de 500 microtubes	20 sachets de 100 microtubes
Réf. coloris naturel	199204	199205	199206
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -

