

Micrewtube® à bouchon vissant inviolable avec joint Simport®

	Inviolable								
									
Volume (ml)	0,5			1,5					
Diamètre (mm)	11								
Hauteur (mm)	44								
Matière	Polypropylène								
Stérile	Non	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Bouchon	Oui à vis avec joint								
Autoclavable	Oui								
Vitesse max de centrifugation (g)	17000	17000	17000	20000	20000	20000	17000	17000	17000
Jupe	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Graduation	Non	Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Non	Oui
Zone de marquage	Non	Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Non	Oui
Températures d'utilisation	-196 °C à +121 °C								
Spécificités	Bouchon avec bague d'inviolabilité ; sans agent de démolage, plastifiants ni biocides ; exempt de DNases, RNases d'ADN et d'endotoxines								
Unités/carton	1000 microtubes	500 microtubes	500 microtubes	1000 microtubes	500 microtubes	500 microtubes	1000 microtubes	500 microtubes	500 microtubes
Réf. bouchon naturel	040214	040213	040212	040220	040219	040218	040217	040216	040215
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

	Inviolable					
						
Volume (ml)	2					
Diamètre (mm)	11					
Hauteur (mm)	44					
Matière	Polypropylène					
Stérile	Non	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Bouchon	Oui à vis avec joint					
Autoclavable	Oui					
Vitesse max de centrifugation (g)	20000	20000	20000	17000	17000	17000
Jupe	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Graduation	Non	Non	Oui	Non	Non	Oui
Zone de marquage	Non	Non	Oui	Non	Non	Oui
Températures d'utilisation	-196 °C à +121 °C					
Spécificités	Bouchon avec bague d'inviolabilité ; sans agent de démolage, plastifiants ni biocides ; exempt de DNases, RNases d'ADN et d'endotoxines					
Unités/carton	1000 microtubes	500 microtubes	500 microtubes	1000 microtubes	500 microtubes	500 microtubes
Réf. bouchon naturel	040226	040225	040224	040223	040222	040221
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -