

Tubes en polystyrène Greiner Bio-One



TUBES
PORTOIRS

Volume (ml)	12			15
Diamètre ext. (mm)	16,8	16,8	17	17
Hauteur sans bouchon (mm)	100	100	100	15
Hauteur avec bouchon (mm)	101	101	101	120
Matière	Polystyrène ; bouchon HDPE			
Stérile	Non	Oui	Non	Oui
Fond	Conique	Conique	Rond	Rond
Bouchon	Oui			
Autoclavable	Non			
Vitesse max de centrifugation (g)	5000	5000	3000	2500
Jupe	Oui	Oui	Non	Non
Graduation	Non			
Zone de marquage	Non			
Coloris	Transparent			
Températures d'utilisation	-20 °C à +60 °C	-20 °C à +60 °C	-20 °C à +60 °C	-20 °C à +60 °C
Spécificités	Exempt de métaux lourds	Exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'endotoxines ; non cytotoxique	Exempt de métaux lourds	Exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'endotoxines ; non cytotoxique
Unités/carton	Sachet de 1300 tubes	40 sachets de 25 tubes	Sachet de 900 tubes	10 sachets de 100 tubes
Réf. bouchon blanc	164180	-	-	-
Réf. bouchon bleu	-	164161	-	186171
Réf. bouchon noir	-	-	163177	-
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -

Bouchon

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/carton
314386B	Bouchon bleu	1000	NC -

Tubes en polystyrène Biosigma

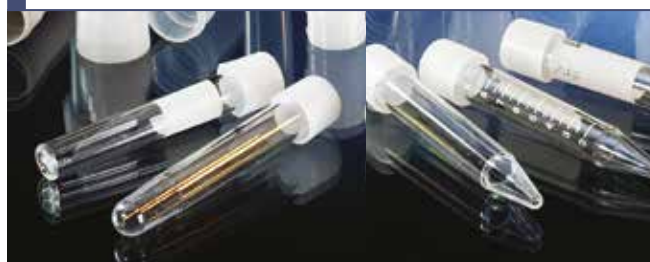


Volume (ml)	5
Diamètre (mm)	13
Hauteur (mm)	75
Matière	Polystyrène
Stérile	Non
Fond	Rond
Bouchon	Non
Autoclavable	Non
Jupe	Non
Graduation	Non
Zone de marquage	Non
Coloris	Transparent
Unités/carton	Sachet de 4200 tubes
Réf. tube seul	390559
Réf. bouchon jaune	390490
€/carton	NC -

Bouchon

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/carton
390558	Bouchon jaune	1000	NC -

Tubes en polystyrène Nunc™



Volume (ml)	10	11
Diamètre (mm)	16	
Hauteur (mm)	100	110
Matière	Polystyrène ; bouchon en polyéthylène	
Stérile	Oui	
Fond	Plat	Rond
Bouchon	Oui	Oui
Autoclavable	Non	
Vitesse max de centrifugation (g)	3000	
Jupe	Non	
Graduation	Non	Oui
Zone de marquage	Oui	Oui
Coloris	Transparent	
Températures d'utilisation	20 °C à 90 °C	
Unités/carton	6 sachets de 80 tubes	
Réf. bouchon naturel	056022	056024
€/carton	NC -	NC -