

TUBES DE CULTURE BOUCHON À VIS/ TUBES DE CULTURE À BOUCHON VISSANT

Tube de culture bouchon à vis TPP®



Volume (ml)	5
Ø (mm)	16
Hauteur (mm)	120
Matière	Polystyrène ; bouchon en polyéthylène
Stérile	Oui
Fond	Rond
Type de bouchon	A vis ; double position
Autoclavable	Non
Vitesse max de centrifugation (g)	1200
Graduation	Oui
Zone de marquage	Oui
Températures d'utilisation	0 °C à 75 °C
Spécificités	Exempt de DNases et RNases, d'endotoxines (<0,06EU/ml) ; exempt TSE/BSE ; traitée culture ; surface de croissance 20 cm²
Unités/carton	40 sachets de 20 tubes
Réf.	091106
€/carton	NC -

Tubes de culture à bouchon à vis double position



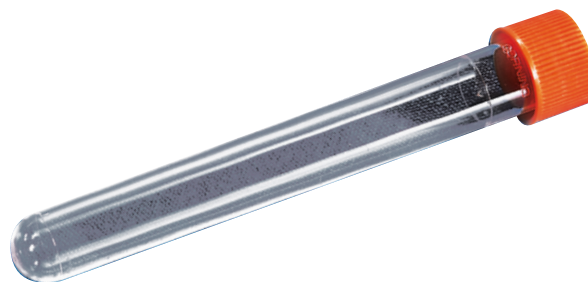
Volume (ml)	5		14	
Ø ext. (mm)	12		17	
Hauteur (mm)	75		100	
Matière	Polypropylène ; bouchon en polyéthylène			
Stérile	Oui	Non	Oui	Non
Fond	Rond			
Bouchon	Oui			
Type de bouchon	A vis ; double position			
Type de col	Pas de vis externe			
Autoclavable	Non			
Vitesse max de centrifugation (g)	4000			
Jupe	Non			
Graduation	Oui	Non	Oui	Non
Zone de marquage	Oui			
Coloris	Translucide			
Températures d'utilisation	-190 °C à +120 °C			
Réf.	062997	-	162604	-
Unités/carton	20 sachets de 25 tubes			
€/carton	NC -	-	NC -	-
Réf.	062998	162601	162605	162609
Unités/carton	1000 tubes et 1000 bouchons emballés séparément			
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -
Réf.	062999	-	162606	-
Unités/carton	500 tubes emballés individuellement			
€/carton	NC -	-	NC -	-

Tubes de culture à bouchon vissant Falcon®



Volume (ml)	8	16	19
Ø ext. (mm)	13,08	15,39	15,39
Ø int. (mm)	11,17	13,87	13,87
Hauteur sans bouchon (mm)	100	123,16	152,53
Hauteur avec bouchon (mm)	104,67	125,27	154,63
Matière	Polystyrène ; bouchon en HDPE		
Stérile	Oui		
Bouchon	Oui		
Fond	Rond		
Autoclavable	Non		
Vitesse max de centrifugation (g)	1400		
Graduation	Non		
Zone de marquage	Non		
Coloris	Transparent		
Températures d'utilisation	+4 °C à +60 °C		
Spécificités	Exempt de DNases, RNases et d'endotoxines <0,1EU/ml ; surface hydrophobe et biologiquement inerte		
Réf.	-	352037	352045
Unités/carton	500 tubes emballés individuellement		
€/carton	-	NC -	NC -
Réf.	352027	352025	-
Unités/carton	8 sachets de 125 tubes		
€/carton	NC -	NC -	-

Tubes de culture à bouchon vissant Corning®



Volume (ml)	15
Ø (mm)	16
Hauteur (mm)	125
Matière	Polystyrène
Stérile	Oui
Fond	Rond
Autoclavable	Non
Vitesse max de centrifugation (g)	1400
Graduation	Non
Zone de marquage	Non
Spécificités	Exempt d'endotoxines
Unités/carton	20 sachets de 25 tubes
Réf.	430157
€/carton	NC -

Exempt d'endotoxines ; traitement culture

10 portoirs de 25 tubes

[430172](#)

NC -