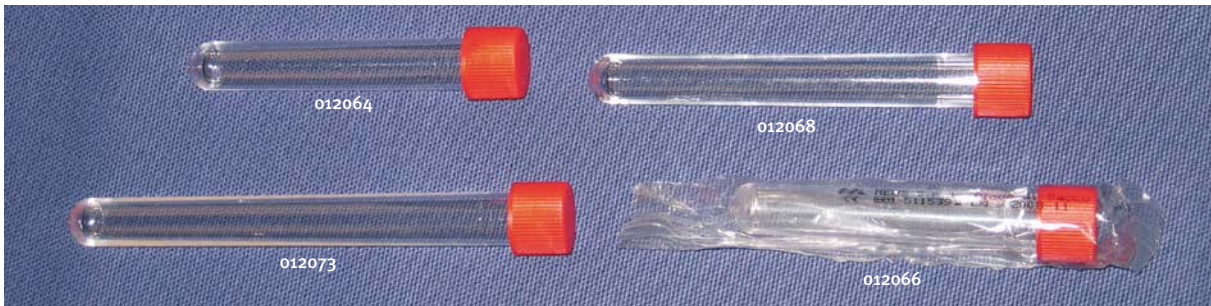


Tubes 10 ml, 16 ml et 19 ml à capuchon vissant



Tube en polystyrène cristal à fond rond et à capuchon vissant. Version stérile ou non stérile. Présenté sous trois types de conditionnement : vrac, sur rack de 108 tubes ou sous emballage unitaire.

			Vrac			Sur rack de 88			Emballage unitaire		
ø x h (mm)	Volume (ml)	Stérile	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton
16 x 100	10	Non	012064	1000	NC -	-	-	-	-	-	-
16 x 100	10	Oui	012065	1000	NC -	012067B	8 x 88	NC -	012066	750	NC -
16 x 120	16	Non	012068	750	NC -	-	-	-	-	-	-
16 x 120	16	Oui	012069	750	NC -	012071B	8 x 88	NC -	012070	500	NC -
16 x 150	19	Non	012072	625	NC -	-	-	-	-	-	-
16 x 150	19	Oui	012073	625	NC -	012075B	8 x 88	NC -	012045	500	NC -



Tubes à usage unique pour RIA, bactériologie, coagulation



- Pour RIA, bactériologie, coagulation
- Les tubes en polypropylène sont autoclavables à 120 °C et centrifugeables à 3000 g
- Les tubes en polystyrène transparents supportent des centrifugations de 1400 g
- Les tubes 039384 sont en polypropylène à faible rétention de surface, permettant une récupération maximale de l'échantillon
- Les tubes emballés par 125 se présentent en barquette avec tous les tubes orientés dans le même sens

Dimensions (mm)	Volume	Coloris	Tubes en polystyrène				Tubes en polypropylène			
			Référence	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton	Référence	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton
12 x 75	5 ml	Naturel	039426	1000	1000	NC -	039433	1000	1000	NC -
12 x 75	5 ml	Bleu	039427	1000	1000	NC -	039434	1000	1000	NC -
12 x 75	5 ml	Vert	039428	1000	1000	NC -	039435	1000	1000	NC -
12 x 75	5 ml	Orange	039429	1000	1000	NC -	039436	1000	1000	NC -
12 x 75	5 ml	Jaune	039430	1000	1000	NC -	039442	1000	1000	NC -
12 x 75	5 ml	Naturel	039431	125	1000	NC -	039382	125	1000	NC -
12 x 75	5 ml cap double position	Naturel	039432	1000	1000	NC -	039383	1000	1000	NC -
12 x 75	5 ml faible tension surface	Naturel	-	-	-	-	039384	1000	1000	NC -
13 x 100	8 ml	Naturel	039385	1000	1000	NC -	039386	1000	1000	NC -
17 x 100	14 ml	Naturel	039443	1000	1000	NC -	039445	1000	1000	NC -

Bouchons en polyéthylène pour tubes 12 x 75 mm

Naturel	Bleu	Vert	Rouge	Blanc	Jaune	Unités/carton	€ HT/carton
039970	039971	039972	039973	039974	039975	4000	NC -

Tubes pour cytométrie en flux



- En polystyrène, stériles
- Compatibles avec FACS BD
- Volume : 5 ml



- Dimensions : 12 x 75 mm
- Disponibles avec bouchon standard double position ou bouchon à filtre nylon 35 µm

Référence	Bouchon	Unité d'emballage	Unités/carton	€ HT/carton
062977	A filtre	Sachet de 25	500	NC -
062978	Standard	Sachet de 25	500	NC -
062979	Sans	Plateau de 250	100	NC -
062981	Sans	Vrac	4000	NC -

Bouchon seul

Référence	Désignation	Unité d'emballage	Unités/carton	€ HT/carton
062980	Bouchon standard double position	Sachet de 125	1000	NC -
062985	Bouchon à filtre	Sachet de 25	500	NC -