

TUBES DE CULTURE

Tubes de culture stériles en polystyrène, capuchon deux positions



PLASTIQUE polystyrène

- tubes gradués
- fond rond
- stériles
- capuchon blanc double positions :
 - assure une aération de l'échantillon avec un léger toucher (cultures aérobies)
 - permet une fermeture étanche avec une pression plus forte (cultures anaérobies)



capacité	dim. (Ø x h)	centrifug.	référence		référence	Prix HT
			Stériles / en vrac	Stériles / emb. individuel		
5 ml	Ø12x 75mm	3 000 g	PP4090	les 25	PP4091	les 1000
15 ml	Ø17x100mm	1 400 g	PP4092	les 25	PP4093	les 1000

Tubes de culture polypropylène capuchon deux positions de fermeture



PLASTIQUE polypropylène

- fond rond
- capuchon positions fermées (pour aérobio et anaérobio)
- modèles stériles en emballage individuel



Tubes de culture polystyrène capuchon deux positions de fermeture



PLASTIQUE polystyrène

- fond rond
- capuchon positions fermées (pour aérobio et anaérobio)
- modèles stériles en emballage individuel



capacité	dimensions	réf.	Prix HT	réf.	Prix HT
			standard		stériles
6 ml	Ø 12 x h75 mm	SY1506	les 2000	SY1507	les 500
14 ml	Ø 17 x h100 mm	-		SY1515	les 500

capacité	dimensions	réf.	Prix HT	réf.	Prix HT
			standard		stériles
6 ml	Ø 12 x h75 mm	SY1508	les 1000	SY1509	les 500
14 ml	Ø 17 x h100 mm	-		SY1517	les 500