

TUBES À CENTRIFUGER

Tubes à centrifuger 15 et 50 ml en PP graduations moulées



PLASTIQUE polypropylène

- polypropylène haute transparence
- fond conique avec ou sans jupe
- graduations moulées
- bouchon polyéthylène hermétique

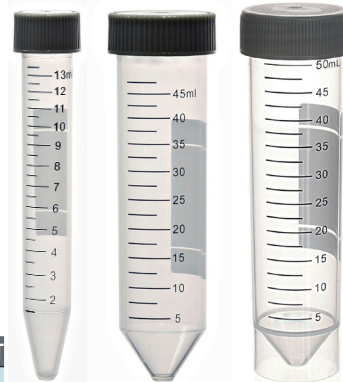


capacité	fond	stérile	emballage	vitesse max.	dimensions ext.	référence	Prix HT
15 ml	fond conique	aseptique	vrac	5 000 g	Ø17,0 x 120,0 mm	LX3990	[1] les 500
		stérile	vrac	5 000 g	Ø17,0 x 120,0 mm	LX3991	les 100
		stérile	emballage individuel	5 000 g	Ø17,0 x 120,0 mm	LX3992	les 500
50 ml	fond conique	aseptique	vrac	12 000 g	Ø29,5 x 117,5 mm	LX54100	[2] les 500
		stérile	emballage individuel	7 000 g	Ø29,5 x 117,5 mm	LX54120	[4] les 500
50 ml	fond conique et jupe	aseptique	vrac	12 000 g	Ø29,5 x 117,5 mm	LX54115	[3] les 500
		stérile	emballage individuel	7 000 g	Ø29,5 x 117,5 mm	LX54125	[5] les 500

Tubes à centrifuger 15 et 50 ml en PP graduations sérigraphiées

CITOTEST

PLASTIQUE polypropylène



capacité	dim. (Ø x h)	graduations / intervalle	stérile	conditionnement	référence	Prix HT
sans jupe						
15 ml	Ø 17 x 120 mm	1,5 à 15 ml / 0,5 ml	non stérile	en sachet Zip-lock par 50	LMR4202	les 50
	Ø 17 x 120 mm	1,5 à 15 ml / 0,5 ml	gamma	en sachet Zip-lock par 50	LMR4201	les 50
	Ø 17 x 120 mm	1,5 à 15 ml / 0,5 ml	gamma	en rack par 25	LMR4200	les 25
	Ø 17 x 120 mm	1,5 à 15 ml / 0,5 ml	EO	en sachet individuel	LMR4203	les 50
50 ml	Ø 30 x 115 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	non stérile	en sachet Zip-lock par 25	LMR4206	les 25
	Ø 30 x 115 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	gamma	en sachet Zip-lock par 25	LMR4205	les 25
	Ø 30 x 115 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	gamma	en rack par 25	LMR4204	les 25
	Ø 30 x 115 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	EO	en sachet individuel	LMR4207	les 50
avec jupe						
50 ml	Ø 30 x 117 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	non stérile	en sachet par 50	LMR4212	les 50
	Ø 30 x 117 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	non stérile	en sachet Zip-lock par 25	LMR4211	les 25
	Ø 30 x 117 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	gamma	en sachet Zip-lock par 25	LMR4210	les 25
	Ø 30 x 117 mm	5 à 47,5 ml / 2,5 ml	EO	en sachet individuel	LMR4213	les 50

- certifiés sans RNase, DNase, apyrogènes
- parfaitement transparents
- stérilisation gamma ou EO (oxyde d'éthylène) selon modèle
- large zone de marquage
- graduations imprimées pour des mesures précises
- centrifugeables jusqu'à 12 000 g