

TUBES À CENTRIFUGER

Tubes à centrifuger 15 ml en polystyrène

AAPTACA

PLASTIQUE
polystyrène

- graduations moulées



capacité	dim. (Ø x h)	gradués	référence			Prix HT	référence			Prix HT	réf. LMR	Prix HT	
			standard / en vrac			stériles / en vrac			stériles / emb. individuel				
15 ml	Ø 17x120 mm	gradués	PP5020	les 750	●		PP5021	les 750	●		PP5022	les 500	●
	Ø 17x120 mm	gradués	PP5023	les 150	●		PP5024	les 150	●		PP5025	les 700	●

Tubes à centrifuger pour substances photosensibles 15 et 50 ml en polypropylène

AAPTACA

PLASTIQUE
polypropylène

- en polypropylène opaque blanche
- pour échantillons sensibles à la lumière
- stériles, sans pyrogène
- coniques
- avec graduations sérigraphiées vertes
- bouchon à vis étanche.



capacité	dim. (Ø x h)	jupe	gradués	centrifug.	stériles	référence		Prix HT	référence		Prix HT
						stériles en vrac		stériles emb. individuel			
15 ml	Ø 17x120 mm	-	gradués	●	5.000 g	stériles	PP5080	les 25	stériles	PP5081	les 100
			gradués	●	5.000 g	stériles	PP5082	les 25	stériles	PP5083	les 50
50 ml	Ø 30x115 mm	jupe	gradués	●	5.000 g	stériles	PP5084	les 25	stériles	PP5085	les 50

Tubes à centrifuger stériles Corning® 250 / 500 ml

PLASTIQUE
polypropylène

- en polypropylène
- graduations moulées
- bouchons étanches en polyéthylène orange
- accélération maximum de 6 000 g
- stériles, apyrogènes
- emballage par 6



capacité	graduations	accélération	référence	Prix HT
250 ml	1	25 ml	CG250	les 102
500 ml	2	50 ml	CG500	les 36