

## Microtubes 5 ml avec capuchon clipsable

- en polypropylène
- centrifugation jusqu'à 5000 g
- autoclavage à +121°C
- congélation à -90°C
- tubes gradués
- capuchon attaché facile à ouvrir d'une seule main
- zone givrée pour le marquage et l'identification
- alternative aux tubes coniques de 15 ml pour les applications impliquant des volumes < 5 ml
- modèles stériles en emballage par 20, certifiés sans RNase, DNase et pyrogène



## Microtubes noirs opaques avec capuchon clipsable



- microtubes gradués
- en polypropylène
- bouchon encliquetable, fermeture étanche
- pour les échantillons sensibles à la lumière
- autoclavables à +121°C
- peuvent être stockés à des températures allant jusqu'à -100°C
- centrifugation jusqu'à 15 000 g
- exempts de RNase, DNase

capacité	stériles	emballage	références					Prix HT	
			transparent	bleu	jaune	vert	rose	noir	
5 ml	non stériles	en vrac	GR1310	GR1311	GR1312	GR1313	GR1314	GR1315	les 200
5 ml	stériles	emballage par 20	GR1410	-	-	-	-	-	les 200

capacité	référence	Prix HT
		<b>noir</b>
0,5 ml	1 GR1300	les 500
1,5 ml	2 GR1305	les 500
5,0 ml	3 GR1315	les 200