

MICROTUBES

Microtubes à centrifuger individuels avec capuchon clipsable

BIOLGIX®



- en PP qualité médicale
- transparents
- capuchon plat attaché, déclipable d'une seule main
- modèle avec verrouillage sécurisé
- zone de marquage
- graduations
- température de -20°C à +121°C
- exempts de DNase, ADN et RNase
- centrifugation jusqu'à 20000 G

capacité	capuchon	coloris	référence	Prix HT
0,5 ml	capuchon plat	transparent	BL4020 [1]	les 500
1,5 ml	capuchon plat	transparent	BL4021 [2]	les 500
1,5 ml	capuchon plat	transparent	BL4022	les 500
1,5 ml	capuchon plat	transparent	BL4023	les 500
1,5 ml	capuchon plat	transparent	BL4025	les 500
2,0 ml	capuchon plat	transparent	BL4024 [3]	les 500

Microtubes à centrifuger Citotest® en PP

CITOTEST

- modèles certifiés sans RNase, DNase, apyrogènes



- parfaitement transparents
- stériles
- large zone de marquage
- manipulation à une main
- graduations imprimées
- capuchon plat safe-Lock
- température : -86°C à +121°C
- en sachet Zip-lock par 500

capacité	graduations / intervalle	stériles	exempts RNase, DNase, apyrogène	centrifugation	référence	Prix HT
Microtubes non stériles						
1,5 ml	0,5 à 1,5 ml	-	-	15 000 g	LMR4305	les 500
2,0 ml	0,5 à 2,0 ml	-	-	15 000 g	LMR4306	les 500
Microtubes stériles						
1,5 ml	0,5 à 1,5 ml	stériles	-	15 000 g	LMR4303	les 500
2,0 ml	0,5 à 2,0 ml	stériles	-	15 000 g	LMR4304	les 500
Microtubes stériles certifiés sans RNase, DNase, apyrogènes						
1,5 ml	0,5 à 1,5 ml	stériles	exempts	15 000 g	LMR4307	les 500
2,0 ml	0,5 à 2,0 ml	stériles	exempts	15 000 g	LMR4308	les 500
5,0 ml	1,0 à 5,0 ml	stériles	exempts	25 000 g	LMR4302	les 200