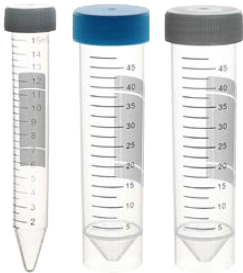


Tubes à centrifuger
en PP

► certifiés RNase, DNase, pyrogènes

- parfaitement transparents
- stérilisation gamma ou E.O. (oxyde d'éthylène) selon modèle
- large zone de marquage
- graduations imprimées pour des mesures précises
- centrifugeable jusqu'à 12 000 g



| capacité | dim. (Ø x h) | graduations / intervalle | sétilre | référence | Prix HT |
|-----------|---------------|--------------------------|-------------|-----------|---------|
| 15 ml | Ø 17 x 120 mm | 1,5 à 15 ml / 0,5 ml | gamma | LMR4201 | |
| 15 ml | Ø 17 x 120 mm | 1,5 à 15 ml / 0,5 ml | non stérile | LMR4202 | |
| 15 ml | Ø 17 x 120 mm | 1,5 à 15 ml / 0,5 ml | E.O | LMR4203 | |
| 50 ml | Ø 30 x 115 mm | 5 à 47,5 ml / 2,5 ml | gamma | LMR4204 | |
| 50 ml | Ø 30 x 115 mm | 5 à 47,5 ml / 2,5 ml | non stérile | LMR4205 | |
| 50 ml | Ø 30 x 115 mm | 5 à 47,5 ml / 2,5 ml | E.O | LMR4206 | |
| avec jupe | | | | | |
| 50 ml | Ø 30 x 117 mm | 5 à 47,5 ml / 2,5 ml | gamma | LMR4211 | |
| 50 ml | Ø 30 x 117 mm | 5 à 47,5 ml / 2,5 ml | non stérile | LMR4212 | |
| 50 ml | Ø 30 x 117 mm | 5 à 47,5 ml / 2,5 ml | E.O | LMR4213 | |

Microtubes à centrifuger
en PP

► certifiés RNase, DNase, pyrogènes

- parfaitement transparents
- stérile ou non stérile
- large zone de marquage
- manipulable à une main
- graduations imprimées pour des mesures précises
- centrifugeable jusqu'à 25 000 g
- capuchon plat safe-Lock
- température : -86°C à 121°C



| capacité | dim. (Ø x h) | graduations / intervalle | sétilre | référence | Prix HT |
|----------|---------------|--------------------------|-------------|-----------|---------|
| 5 ml | Ø 17 x 120 mm | 1 à 5 ml / 1 ml | gamma | LMR4301 | |
| 5 ml | Ø 17 x 120 mm | 1 à 5 ml / 1 ml | non stérile | LMR4302 | |