

FICHE TECHNIQUE

Référence	033307
Désignation	Microtube



Description :

- ✓ Microtubes Eppendorf
- ✓ Processus de fabrication sans agents de démoulage, plastifiants, ni biocides, évite les extractibles et garantit l'intégrité des échantillons
- ✓ En polypropylène vierge de premier grade, finition et qualité irréprochable
- ✓ En version Safe-Lock: système de fermeture à verrouillage qui élimine les risques d'ouverture accidentelle
- ✓ Centrifugeable jusqu'à 30 000 g en rotor angulaire
- ✓ Température d'utilisation : de - 80 °C à 100 °C
- ✓ Autoclavables (121 °C, 20 min.)
- ✓ En qualité pour la biologie moléculaire PCR clean : exempts d'ADN humain, de DNase, de RNase et d'inhibiteurs de PCR
- ✓ Volume : 0.5 ml
- ✓ Coloris : naturel

Unité de vente :

500 Microtubes
