

FICHE TECHNIQUE

MICROTUBE 1,5 ML

Référence : 780540



Description

- Capacité : 2 ml
- Matière : Polypropylène (PP)
- Transparent
- Couvercle avec capuchon verrouillable et plat
- Qualité BIO-CERT® PCR QUALITY

Les microtubes jetables d'un volume nominal de 1,5 ml sont fabriqués en PP de haute qualité. Le niveau de qualité BIO-CERT® PCR QUALITY garantit la propreté requise pour les configurations PCR, le stockage des échantillons PCR et d'autres applications avec des exigences de propreté élevées. Cela comprend l'absence d'ADN, de RNase, de DNase, de pyrogènes et d'inhibiteurs de PCR.

Ils sont disponibles avec un couvercle encliquetable facile à ouvrir dans des versions avec ou sans verrouillage du couvercle. Le verrouillage du couvercle empêche l'ouverture involontaire du couvercle lors du chauffage des échantillons à l'intérieur des microtubes. Les microtubes jetables peuvent être centrifugés jusqu'à la valeur RCF maximale indiquée et autoclavés à 121 °C (2 bar) selon la norme DIN EN 285. Pour une lecture approximative du volume, ils disposent d'une graduation facile à lire.

Unité de vente

Par 1000