

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	038301
<b>Désignation</b>	Microtube Extremely Uniform



### Description :

- ✓ En polypropylène vierge
- ✓ Excellente précision des moules qui évite d'utiliser des agents de démoulage et évite les agents de relargage
- ✓ Fabrication sans manipulation assurant des produits sans ADN, ARN, DNase, RNase et sans pyrogènes
- ✓ Paroi des tubes : 0,25 mm
- ✓ Taux d'évaporation entre 2 et 3 %
- ✓ Utilisables en PCR à temps réel
- ✓ L'angle d'inclinaison des tubes a été modifié afin d'offrir un meilleur contact avec les parois des blocs chauffants
- ✓ Volume de travail minimal de 5 µl
- ✓ Capuchon dôme avec languette
- ✓ Languette d'aide à l'ouverture sur le capuchon évitant de toucher l'intérieur
- ✓ La base du capuchon dispose d'une zone de marquage dépolie
- ✓ Le capuchon des tubes, à paroi fine et bandes de scellé le long du capuchon offrent une meilleure étanchéité des tubes
- ✓ Utilisable pour la centrifugation
- ✓ Volume : 0.2 ml
- ✓ Couleur : naturel

### Unité de vente :

1000 Tubes