

## Désignation

- Cryotube pas de vis int fond rond 3,6ml  
vis interne a jupe pied crante Nunc

## Référence

- 055007

Unité de vente : 50



## Description

- Tubes cryogéniques Nunc™ pour culture cellulaire et mise en banque de matériel biologique
- Du stockage à basse température général au stockage dans l'azote liquide en phase vapeur, utilisez les tubes cryogéniques Thermo Scientific™ Nunc™ pour culture cellulaire et mise en banque de matériel biologique pour stocker vos échantillons.
- Diamètre : 12.5 mm
- Tube cryogénique
- Avec surface d'écriture
- Capacité : 3.6 ml
- Forme du fond : Rond
- Matériau : Polypropylène (bouchon)
- Type de filetage : Interne
- Longueur : 72 mm
- À base autostable
- Exempt de RNase : Oui
- Vapeur de LN2 (à -150°C) Oui
- Stérile
- Anti-rotation
- Matériau du bouchon : Polypropylène (PP)
- Exempt de DNase
- Bouchon à vis
- Imprimé

