

Désignation

- Tube à essai 30ml bouchon PBT

Référence

- 090486

Unité de vente

40 Tubes

Description

- Tube de culture PYREX® avec bouchons à vis SVL® en PBT, 26 x 100 mm
- Fabriqué en verre borosilicaté 3.3
- Haute résistance à l'eau, limitant la lixiviation des contaminants et les variations de pH
- Bouchons à vis en PBT avec disque en caoutchouc inerte doublé de PTFE
- Le bouchon résiste aux cycles répétés de stérilisation à la chaleur sèche et à la vapeur.
- La culture in vitro de cellules animales et végétales dans un milieu nutritif est essentielle à la recherche actuelle en microbiologie. Ces cultures peuvent être réalisées à différentes échelles ; le choix des récipients dépend de cette échelle. Pour les essais, on utilise des récipients de petite taille, comme les tubes de culture.
- Longueur (mm) : 100
- Diamètre extérieur (mm) : 26
- Capacité (mL) : 36
- Pas de vis : 25
- Type de bouchon : 25
- Épaisseur de paroi (mm) : $2,0 \pm 0,2$

