



# criotubi filetage extérieur, 2 ml, PP écran de soie avec imprimé de base stérile

criotubi phil. CE externe Ø 12,5 x 49 2 ml PP écran avec le bouchon inséré à la base stérile - sacs de 50 pièces Cf.500pcs



## Codes produits :

Référence 64 854 9091

## Galerie de produits :

## Description du produit :

Cryotube polypropylène autoclavable pour la conservation de matériel biologique à des températures jusqu'à  $-196\text{ °C}$  ( $-320\text{ °F}$ ). Disponible avec un cylindrique fond avec une base appropriée pour entrer dans le poste de travail et, en conséquence, facile et rapide vissage de la pac avec une seule main. Grande zone d'écriture blanc pour l'identification de l'échantillon et de l'échelle graduée sérigraphié sur le tube. Code à barres de type CODE 128 imprimé directement sur les tubes idéale pour le traitement et le stockage automatique des échantillons peuvent être lus avec le plus commun des lecteurs de code-barres. Le cap de la nouvelle conception a une forme d'étoile conçu pour une utilisation avec des machines de capsulage. Caps avec le filetage extérieur avec joint d'étanchéité en caoutchouc injecté directement au cours de la production, ce qui garantit la sécurité absolue, en évitant tout risque de contamination et la perte de liquides. Les appareils sont libres de l'ADN humain Rnase Dnase ATP, les inhibiteurs de PCR, et Apirogeni. Non cytotoxique, non hémolytiques.



**caractéristiques du produit :**

CRS - AUTOCLAVABLE: vous  
CRS - TYPE: filetage extérieur  
CRS - CAPACITÉ MAX: 2ml  
CRS - TEMPÉRATURE MINIMALE: -196°C  
CRS - AUTONOME: vous  
CRS - CAP: star  
CRS - CAP: avec joint d'étanchéité  
CRS - PURETÉ: L'ADN, l'ARN, de DNase, RNase FREE  
CRS - PURETÉ: DNA  
CRS - PURETÉ: non hémolytique  
CRS - PURETÉ: non cytotoxiques  
CRS - PURETÉ: pyrogen FREE  
CRS - PURETÉ: les inhibiteurs de la PCR GRATUIT  
CRS - PURETÉ: La DNase, RNase FREE  
CRS - STÉRILITÉ: vous  
CRS - HAUTEUR: 46mm  
CRS - DIAMÈTRE: 12.50mm  
CRS - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: vous  
CRS DE LA TAILLE D': vous  
CRS - MATÉRIEL: PP  
CRS - ADAPTÉ POUR: la congélation  
CRS - ADAPTÉ POUR: l'échantillonnage  
CRS - ADAPTÉ POUR: de stockage  
CRS - ADAPTÉ POUR: la cryogénie  
CRS - TRAÇABILITÉ: code barre latérale  
CRS - FONDS: ronde