

## FICHE TECHNIQUE

Révision 02 – décembre 2014

Désignation du produit : Rack code Datamatrix pour tube Cryo.s

### Spécifications



Description	Empilable, avec un format correspondant à la norme ANSI (ANSI-standard), capacité de 48 tubes Cryo.s™, fond avec fenêtres de lecture pour le code Datamatrix des tubes, couvercle profil bas (adapté pour tubes Cryo.s 1 ml et 2 ml).
Dimension	<b>Rack avec couvercle</b> Longueur : 129,76 mm Largeur : 87,48 mm Hauteur : 52,5 mm
Volume	N/A
Matière	Polystyrène, exempt de métaux lourds
Couleur	<u>Rack</u> : noir <u>Couvercle</u> : translucide
Stérilisation	Non
Contrôle qualité	Produit : test des caractéristiques en accord avec les spécifications
Autres informations	-

## Caractéristiques

Basiques	-
Température de stockage	-196°C à ~ +30°C
Autoclavable	N/A
Centrifugation, max RCF	N/A
Résistance chimique	Voir : <a href="https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html">https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html</a>
Durée de vie	N/A
Autres informations	-

## Conditionnement

Conditionnement	Sachet : 5 racks Carton : 20 racks
-----------------	---------------------------------------