

Désignation

- Cryoboîte Azenta en polycarbonate 136 x 136 x 48 mm pour cryotubes 14 x 14 cryotubes pas de vis externe 1 ml

Référence

- 783836

Unité de vente : 10



-
- Rack de stockage cryogénique 14×14
 - Avec code barre linéaire 1D et 2D
 - Fond ouvert pour une lecture des code-barres avec lecteur de code-barres
 - Dimensions L x l x H : 136,2x136,2x48,2mm
 - Capacité : 14 x 14 cryotubes pas de vis externe 1 ml
 - Hauteur du portoir : Sans couvercle : 31,1 mm
 - Avec couvercle extra-plat : 34,1 mm
 - Avec couvercle standard : 46,8 mm
 - Avec couvercle haut : 52,6 mm
 - Matériau du portoir : Polycarbonate (PP noir pour codage laser direct)
 - Matériau du couvercle : Polycarbonate (transparent avec marquage de position du portoir)
 - Options de codage du portoir : Code-barres linéaire 1D gravé au laser, identification du portoir 2D sur la base du portoir
 - Plage de températures : Min. : -196 °C (azote liquide en phase gazeuse) ; max. : +130 °C