



## Plaque Deep Well, 2,2 ml, exempt d'ADN/DNase/RNase, exempt d'apyrogène/endotoxines, PP

Spécification de produit



#### **Description d'article**

Numéro de commande 82.1972.002

Description d'article Plaque Deep Well, 96 puits, 2,2 ml, fond rond, exempt

d'ADN/DNase/RNase, exempt d'apyrogène/endotoxines,

matériau : PP, norme SLAS, 4 pièce(s)/sachet

Code NACRES

### Caractéristiques du produit

Type de fermeture

Version norme SLAS

Domaine d'application recueil et conservation d'échantillons de diagnostic

Forme du fond fond rond

Nombre de puits 96

Volume de travail 1 µl - 2,2 ml Centrifugation max (FCR) 2000 x g

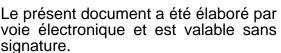
Température de centrifugation 22 Durée de centrifugation 5 Min Possibilité d'autoclavage (°C 121 °C

max.)

Date de publication:

2024-04-24

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.









# Spécification de produit Plaque Deep Well, 2,2 ml, exempt d'ADN/DNase/RNase, exempt d'apyrogène/endotoxines, PP

#### **Dimensions**

Volume nominal 2.2 ml
Diamètre 7.52 mm
Largeur du produit 85 mm
Hauteur du produit 41.85 mm
Longueur du produit 127.76 mm

Matériau et coloris

Matériau du produit Polypropylène (PP)

Couleur du produit transparent

Pureté et certification

Catégorie de produit Aucun dispositif médical | DIV

Label de pureté exempt d'ADN/DNase/RNase, exempt

d'apyrogène/endotoxines

Alloti oui

Conditionnement

Minimum order qty. 2048

Type d'emballage intérieur sachet pièces / boite 32 pièces / carton 32 pièces / pallet 2048

Volume du carton 0.0214 cbm
Poids du produit 0.1053 kg
Poids du carton 3.85 kg

 Code EAN de la boite
 4038917134859

 Code EAN du carton
 4038917042055

d'emballage

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

