



### **Description d'article**

Numéro de commande	82.1970.002
Description d'article	Deep Well MegaBlock® , 96 puits, 1,2 ml, fond rond, exempt d'ADN/DNase/RNase, exempt d'apyrogène/endotoxines, matériau : PS, norme SLAS, cavités rondes, 4 pièce(s)/sachet
Code NACRES	NB.15

### **Caractéristiques du produit**

Type de fermeture	film
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 - 1,2 ml
Centrifugation max (FCR)	2000 x g
Température de centrifugation	22
Durée de centrifugation	5 Min

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**  
**Deep Well MegaBlock® , 1,2 ml, exempt**  
**d'ADN/DNase/RNase, exempt**  
**d'apyrogène/endotoxines, PS**

**Page 2**

### **Dimensions**

Volume nominal	1.2 ml
Diamètre	7.13 mm
Largeur du produit	85 mm
Hauteur du produit	41 mm
Longueur du produit	127 mm

### **Matériau et coloris**

Matériau du produit	Polystyrène (PS)
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.	32
Type d'emballage intérieur	sachet
pièces / boîte	32
pièces / carton	32
pièces / pallet	2048
Profondeur du carton	380 mm
Largeur du carton	280 mm
Hauteur du carton	200 mm
Volume du carton	0.0213 cbm
Poids du produit	0.1053 kg
Poids du carton	3.85 kg
Code EAN de la boîte	4038917134835
Code EAN du carton d'emballage	4038917042024

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.

Date de publication:  
2024-07-27

Le présent document a été élaboré par  
voie électronique et est valable sans  
signature.



**SARSTEDT**