

FICHE TECHNIQUE

PLELISAU96

Plaque 96 puits à fond rond non traitée stérile pour technique ELISA, en polystyrène vierge, stérile en emballage individuel, naturelle

CODE ARTICLE : 018800

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:30:18



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PLELISAU96

Désignation

Plaque 96 puits à fond rond non traitée stérile pour technique ELISA, en polystyrène vierge, stérile en emballage individuel, naturelle

Application

- Immunologie
- ELISA

FICHE TECHNIQUE

PLELISAU96

Plaque 96 puits à fond rond non traitée stérile pour technique ELISA, en polystyrène vierge, stérile en emballage individuel, naturelle

CODE ARTICLE : 018800

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:30:18

- Sérologie
- Test d'absorption
- Stockage d'échantillons
- Transport

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	300
Minimum de vente (nombre de pièces)	50

Descriptif du produit

Matière	Polystyrène vierge
Niveau de stérilité	Stérile - Irradiation
Niveau d'endotoxines	Exempt
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Spécifique ELISA	Oui
Couleur	Naturel
Nombre de puits	96 puits
Fond	Rond
Couvercle	Sans
Repérage alphanumérique	Oui

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

FICHE TECHNIQUE

PLELISAU96

Plaque 96 puits à fond rond non traitée stérile pour technique ELISA, en polystyrène vierge, stérile en emballage individuel, naturelle

CODE ARTICLE : 018800

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:30:18

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

NUOVA APTACA

Référence du fournisseur

5096/U/SG

Pays d'origine

ITALIE