

FICHE TECHNIQUE

ECLIPSE1250N

Cône 1250µl en recharge Eclipse™ de 5x96

CODE ARTICLE : 012177

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:41:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

ECLIPSE1250N

Désignation

Cône 1250µl en recharge Eclipse™ de 5x96

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

4800

FICHE TECHNIQUE

ECLIPSE1250N

Cône 1250µl en recharge Eclipse™ de 5x96

CODE ARTICLE : 012177

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:41:02

Minimum de vente (nombre de pièces) 480

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	100,0
Capacité maxi (en µl)	1250
Longueur (en mm)	88,90
Version	Sans filtre
Matière du cône	Polypropylène vierge
Présentation	Recharge
Niveau de stérilité	Non stérile
Code	L8
Forme de la pointe	Pointe fine
Type de collerette	Universel
Couleur	Naturel
Niveau de métaux lourds	Exempt
Niveau d'endotoxines	<0,05EU/ml
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Niveau d'ADN humain	Exempt
Niveau d'ATP	Exempt
Autoclavable	Oui
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Composé de grilles-supports empilées en polypropylène, avec des cônes pré-rangés, dans un emballage refermable en carton - Contient une coiffe Snapload™ qui permet de manipuler les grilles supports de cônes sans toucher les cônes - Les alvéoles présentes sur la grille permettent de maintenir les cônes droits et au bon écartement (fonction anti-tremblement) en permanence

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui

FICHE TECHNIQUE

ECLIPSE1250N

Cône 1250µl en recharge Eclipse™ de 5x96

CODE ARTICLE : 012177

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:41:02

Durée de vie (en mois) 36

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	LABCON, NORTH AMERICA
Référence du fabricant	1045-260-000-9
Pays d'origine	ETATS-UNIS