

FICHE TECHNIQUE

TIP5MLVGIL

Cône AHN myTip® 5ml en vrac type Gilson

CODE ARTICLE : 021214

DATE D'EDITION : 20/04/2023 11:21:31



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TIP5MLVGIL

Désignation

Cône AHN myTip® 5ml en vrac type Gilson

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

2500

FICHE TECHNIQUE

TIP5MLVGIL

Cône AHN myTip® 5ml en vrac type Gilson

CODE ARTICLE : 021214

DATE D'EDITION : 20/04/2023 11:21:31

Minimum de vente (nombre de pièces) 250

Descriptif du produit

| | |
|-------------------------|---|
| Capacité mini (en µl) | 1000,0 |
| Capacité maxi (en µl) | 5000 |
| Longueur (en mm) | 124,00 |
| Version | Sans filtre |
| Matière du cône | Polypropylène vierge |
| Gradué | Oui |
| Détail des graduations | 1 à 5ml, incrément 0,5ml |
| Présentation | Vrac en sachet |
| Niveau de stérilité | Non stérile |
| Forme de la pointe | Pointe coupée droite |
| Couleur | Naturel |
| Niveau de métaux lourds | Exempt |
| Niveau d'endotoxines | Exempt |
| Niveau de RNase | Exempt |
| Niveau de DNase | Exempt |
| Niveau d'ADN humain | Exempt |
| Niveau d'ATP | Exempt |
| Autoclavable | Oui |
| Autres caractéristiques | Autoclavage possible à 121°C pendant 20 minutes |

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

TIP5MLVGIL

Cône AHN myTip® 5ml en vrac type Gilson

CODE ARTICLE : 021214

DATE D'EDITION : 20/04/2023 11:21:31

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

AHN Biotechnologie GmbH

Référence du fabricant

1-218-61-0

Pays d'origine

ALLEMAGNE