

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