

FICHE TECHNIQUE

TMK

Tube Kima Microtest® sans additif 250-500µl

CODE ARTICLE : 016535

DATE D'EDITION : 02/11/2021 11:20:03



Photo non contractuelle



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TMK

Désignation

Tube Kima Microtest® sans additif 250-500µl

Application

- Prélèvements capillaires et/ou délicats : nourrissons, enfants, veines difficiles et personnes âgées

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

FICHE TECHNIQUE

TMK

Tube Kima Microtest® sans additif 250-500µl

CODE ARTICLE : 016535

DATE D'EDITION : 02/11/2021 11:20:03

Conditionnement

| | |
|--|------|
| Carton (nombre de pièces) | 1000 |
| Minimum de vente (nombre de pièces) | 50 |

Descriptif du produit

| | |
|--|---|
| Application majeure | Purge |
| Nature de l'additif | Aucun |
| Matière du tube | Polypropylène |
| Diamètre du tube (en mm) | 14 |
| Hauteur du tube (en mm) | 45 |
| Volume de remplissage (en µl) | 250 |
| Type de bouchon | Coiffant |
| Couleur du bouchon | Blanc |
| Descriptif du bouchon | - Matière : polyéthylène - Diamètre : 14 mm |
| Etiquetage | Transparent |
| Indicateur du niveau de remplissage | Oui |
| Niveau de stérilité | Stérile - Irradiation |
| A usage unique | Oui |
| Stockage et conservation | - Le tube conservé sur de longues durées doit être stocké dans un endroit sec à une température comprise entre +5 et +25°C - Il doit être maintenu en position verticale, bouchon en haut, comme signalé sur chaque carton |
| Autres caractéristiques | - Conforme au marquage CE (DIV) - Stérile par irradiation conformément à la norme EN ISO 11137 - Collecteur et fermeture de sécurité |

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

TMK

Tube Kima Microtest® sans additif 250-500µl

CODE ARTICLE : 016535

DATE D'EDITION : 02/11/2021 11:20:03

Durée de vie (en mois)

24

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

VACUTEST KIMA SRL

Référence du fabricant

8149440

Pays d'origine

ITALIE