

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