

## FICHE TECHNIQUE

**VK054SBCS07**

Tube sous vide Vacutest® en PET 3,6ml/5ml citrate coagulation 3,2% stérile

CODE ARTICLE : 016560

DATE D'EDITION : 22/02/2018 15:10:05



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

VK054SBCS07

### Désignation

Tube sous vide Vacutest® en PET 3,6ml/5ml citrate coagulation 3,2% stérile

### Application

- Prélèvement d'échantillons sanguins

### 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

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1000

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

## FICHE TECHNIQUE

**VK054SBCS07**

Tube sous vide Vacutest® en PET 3,6ml/5ml citrate coagulation 3,2% stérile

CODE ARTICLE : 016560

DATE D'EDITION : 22/02/2018 15:10:05

### Descriptif du produit

<b>Application majeure</b>	Coagulation
<b>Nature de l'additif</b>	Citrate de sodium 3,2 %
<b>Présentation de l'additif</b>	Liquide
<b>Concentration de l'additif</b>	0,109 mol/L
<b>Matière du tube</b>	Polytéraphthalate d'éthylène
<b>Paroi du tube</b>	Standard
<b>Diamètre du tube (en mm)</b>	13
<b>Hauteur du tube (en mm)</b>	75
<b>Volume du tube (en ml)</b>	5
<b>Volume de vide (en ml)</b>	4
<b>Type de bouchon</b>	Coiffant
<b>Couleur du bouchon</b>	Bleu
<b>Descriptif du bouchon</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Matière : surface large de perçage en butyle, cape coiffante en polyéthylène</li> <li>- Hauteur : 2 cm avec rainures</li> <li>- Code couleur ISO 6710:1995</li> </ul>
<b>Etiquetage</b>	Papier auto-adhésif
<b>Indicateur du niveau de remplissage</b>	Oui
<b>Nombre d'inversions</b>	4 à 5
<b>Délai minimum entre prélèvement et centrifugation (en min)</b>	Aucun
<b>Délai maximum entre prélèvement et centrifugation (en h)</b>	Aucun
<b>Vitesse de centrifugation (en g)</b>	2000-2500
<b>Température de centrifugation (en °C)</b>	20-25
<b>Durée de centrifugation (en min)</b>	15-20
<b>Délai de conservation après centrifugation, à 2-4°C</b>	Dépend du test
<b>Délai de conservation après centrifugation, jusqu'à 24°C</b>	Dépend du test
<b>Niveau de stérilité</b>	Stérile - Irradiation
<b>A usage unique</b>	Oui
<b>Autres caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conforme au marquage CE (DIV)</li> <li>- Conforme aux normes ISO 6710 et EN 14820 relatives aux tubes à</li> </ul>

## FICHE TECHNIQUE

**VK054SBCS07**

Tube sous vide Vacutest® en PET 3,6ml/5ml citrate coagulation 3,2% stérile

CODE ARTICLE : 016560

DATE D'EDITION : 22/02/2018 15:10:05

### Prélèvement

- Conforme au CLSI
- Stérile par irradiation conformément à la norme EN ISO 11137-1 et EN ISO 11737-2

## Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	6

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	VACUTEST KIMA SRL
Référence du fournisseur	145740
Pays d'origine	ITALIE