

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 16.444

Fiche créée le : 14/08/2007

Dernière modification le : 27/06/2022



Désignation commerciale : Microvette® CB 300 EDTA K2 300µl, bouchon rouge

Application : Prélèvement de sang capillaire – Analyses en hématologie

Fabricant : SARSTEDT AG & Co.KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne
Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

Normes et Directives : Dispositif Médical de Diagnostic In Vitro conforme au règlement européen 2017/746

Matière : Corps Polypropylène
Cape rentrante attachée Polyéthylène rouge



Art N°: 16.444

Dimensions :

| | |
|----------------|-------|
| Hauteur totale | 48mm |
| Diamètre | 10mm |
| Volume | 300µl |

Additif :

EDTA K2 – 2.3mg/ml de sang

Conditionnement :

Carton de 10 sachets de 100 microtubes

Numéro de lot :

Indication sur carton et sachet

Date limite d'utilisation : 36 mois en sortie de production
Indication sur carton et sachet

Mode d'emploi –Limites d'utilisation – Recommandations :

Usage unique

Stocker à température ambiante

Centrifugation : 2.000 – 5.000 g x 5min à 18-25°C