

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 16.444**

Fiche créée le : 14/08/2007

Dernière modification le : 03/10/2018



**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 à la Directive 98/79/CE

**Matière :** Corps Polypropylène  
Cape rentrante attachée Polyéthylène rouge



<b>Art N°: 16.444</b>
-----------------------

***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