

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 16.443**

Fiche créée le : 14/08/2007

Dernière modification le : 27/06/2022



**Désignation commerciale :** Microvette® CB 300 Héparine Lithium 300µl,  
bouchon Orange

**Application :** Prélèvement de sang capillaire –  
Analyses sur sérum

**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+ colorant orange



**Art N°: 16.443**

**Dimensions :**

Hauteur totale	48mm
Diamètre	10mm
Volume au trait de jauge	300µl

**Additif :** Activateur de coagulation

**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 : 2.000g – 10.000g x 10min à 18-25°C