

## PIPETTE VS

### Référence : 4040

*Pipette pour vitesse de sédimentation.*

#### 1. Caractéristiques générales

- Matériaux**
- Pipette en Polystyrène gradué de 0 à 170 mm.
  - Bouchon en TPE.
- Fabricant**
- BIOSPHERE BIOLOGICAL TECHNICS: BBT  
Route de Ténior Km 9 Ceinture Gremda, BP 167, 3021 SFAX, TUNISIE
- Normes**
- NA
- Conservation**
- Conditions de conservation : Température ambiante  
Tenir à l'abri des rayons solaires  
Conserver au sec à l'abri de l'humidité, de la chaleur
- Conditionnement**
- Emballé 200 pièces par présentoir
  - Unité de vente : carton de 1000 pièces.

#### 2. Caractéristiques spécifiques

Référence du produit	<b>4040</b>
Caractéristiques	usage unique
Dimensions	23 mm
Couleur	Transparente gradué avec bouchon blanc
Identification	Papier/PE/PET
Durée de vie du produit	5 ans
Précaution d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cotonnées à leurs extrémités supérieures, ce qui permet la mise à zéro automatique.</li><li>- Lorsqu'on renforce la pipette dans le tube de sang, le bouchon en TPE fixé sur sa partie basse (à 155 mm) assure l'étanchéité ce qui permet une montée du sang par pression.</li><li>- Maintien des pipettes à la verticale lors de la détermination de la vitesse de sédimentation selon la méthode Westergren.</li></ul>

## 3. Photo de produit

