

## **TUBES A HEMOLYSES**

Code article	Dimensions	Quantité par unité de conditionnement	Quantité par palette
T117575E8/9	11.75 x 0.80 X 75	576	69 120

## **CARACTÉRISTIQUES**

MATIERE Verre sodocalcique blanc (translucide)

Type III de la Pharmacopée Européenne

(se référer à la fiche technique matière première)

SPECIFICATION COMPLETE Tubes à Hémolyses

11.75 x 0.80 x 75

Bord Droit Fond rond

En verre sodocalcique blanc (Translucide)

Verre nu sans décor ni traitement

TEMPERATURE UTILISATION -40 °C / + 130 °C

CONDITIONNEMENT Unité de conditionnement de 576 pièces

120 unités de conditionnement par palette

IDENTIFICATION Etiquette sur chaque unité de conditionnement comportant

Désignation/ code article/ n° de lot

TRACABILITE Traçabilité assurée de la matière première au produit fini.

**REFERENCES NORMATIVES** 

**LIMITATION METAUX LOURDS** Conforme à la directive CE/94/62

ALIMENTARITE Matière conforme au règlement CE N°1935/2004

## PRECAUTIONS D'UTILISATION

Usage In vitro Usage unique