

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