

## FICHE TECHNIQUE

Révision 3 – mars 2104

Désignation du produit : Semi-Microcuve, 1.6 ml  
Spécifications

|                     |  |
|---------------------|--|
|                     | 613101<br> |
| Description         | Semi-Microcuve, 1.6 ml   |
| Dimension           | Longueur x profondeur x hauteur [mm]<br>12,5 x 12,5 x 45                                     |
| Volume              | Volume de travail : 950µl  |
| Matière             | Polystyrène, absence de métaux lourds  |
| Couleur             | Transparente   |
| Stérilisation       | -  |
| Autres informations | Dispositif à usage unique  |

### Caractéristiques

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Basic                   | longueur d'onde applicable: 340 nm à 900 nm |
| Température de stockage | -20°C à +80°C                               |
| Autoclavable            | -   |
| Centrifugation, max RCF | #N/A  |
| Durée de vie            | #N/A  |
| Autres informations     | -   |

### Conditionnement

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Conditionnement | 100 / 1000 |
|-----------------|------------|