

## FICHE TECHNIQUE

---

<b>Référence</b>	139066A
<b>Désignation</b>	Cuve pour spectroscopie d'absorption



---

### Description :

- ✓ Cuve standard avec 2 fenêtres
- ✓ Sans couvercle
- ✓ Matériaux pour les fenêtres : Quartz SUPRASIL®
- ✓ Longueur d'onde 200 nm – 2500 nm
- ✓ Modèle Hellma 6030
- ✓ Trajet optique 10 mm
- ✓ Volume 3,5 ml
- ✓ Epaisseur de fond : 1,5 mm
- ✓ Dimensions ext : 45 x 12,5 x 12,5 mm

### Unité de vente :

1 Cuve pour spectroscopie d'absorption

---