

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE :

030100

Cuves de spectrophotométrie à usage unique ClearLine®

Caractéristiques :

- Cuves de spectrophotométrie à usage unique pour l'analyse en laboratoire d'échantillons biologiques.
- Flèche de référence pour indiquer le sens de lecture.
- 2 faces optiques.

Type de cuve	Macro
Trajet optique	10mm
Matière	PS
Volume	4 ml
Dimensions	12.5 x 12.5 x 45 mm
Transmittance min.	80 à 90% entre 340 et 800 nm
Longueur d'onde	340 à 900nm
Emballage	Coffret en polystyrène



Variabilité :

- Variabilité entre deux paroi d'une même cuvette <1%.
- Variabilité de la transmittance entre deux cuvette d'un même coffret <1.6%.

Unité de vente :

100 cuves