

FICHE TECHNIQUE

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Référence | 033952 |
| Désignation | Cuve de spectrophotométrie |



Description :

- ✓ Cuves à usage unique pour UV Uvette® Eppendorf sur rack
- ✓ A utiliser sur biophotomètre Eppendorf
- ✓ Boîte refermable
- ✓ Une fenêtre optique placée en retrait empêche les rayures
- ✓ Bas de cuve conique pour un remplissage optimal
- ✓ Poignée dépolie pour l'adhérence des étiquettes

Certificats :

- ✓ Eppendorf quality, exempt de DNases, RNases, protéines
- ✓ Plastique transparent aux UV, sans fluoropolymères et autres hydrocarbures halogénés

Caractéristiques techniques :

- ✓ Visible à double trajet optique 10 mm ou 2 mm
- ✓ Mesure 220 à 1 600 nm
- ✓ Volume 50 à 2 000 µl
- ✓ Graduations de volume pour 500 µl et 1 000 µl
- ✓ Hauteur du faisceau 8,5 mm
- ✓ Dimensions (L x l x h) 12,5 x 12,5 x 36 mm
- ✓ Conditionnement : 2 racks de 100 cuves

Unité de vente :

200 Cuves de spectrophotométrie