

SPECTROPHOTOMÈTRES 7305 UV-VIS



Le spectrophotomètre Jenway **modèle 7305** comprend un logiciel piloté par des icônes ainsi qu'un système de navigation amélioré, pour une utilisation facile et intuitive

Caractéristique technique

- Système optique: Faisceau unique
- Modes de mesure pour l'absorbance de transmittance et la concentration
- Gamme de longueur d'onde: 198 à 1000
- Résolution: 1 nm / Précision: ± 2 nm
- Bande passante: 5 nm
- Gamme transmission: 0 à 199.9 %
- Résolution: 0,1 % / Précision: ± 1 %
- Lumière parasite: $<0,5\%$ T
- Gamme absorbance: -0,3 à 2,5
- Gamme concentration: -300 à 9999
- Mémorisation automatique
- Lampe au xénon

Options et accessoires disponibles:

- Porte-cuve de 10 x 10 mm
- Un sachet de 100 cuves jetables
- Un manuel d'instructions
- Une alimentation universelle
- Un logiciel pc
- Un câble d'interface

Produit proposé sur notre boutique en ligne

labomaster.com