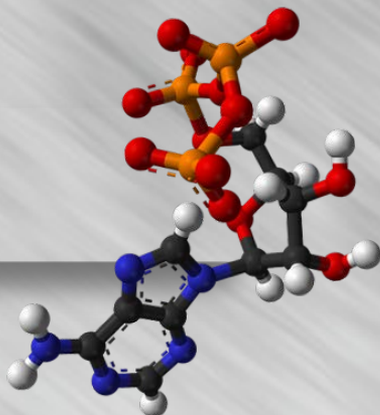




ES-722

Spectrophotomètre
Visible à Faisceau Single

BIOCHIMIE



LABORATOIRE

ES-722

Spectrophotomètre Visible à Faisceau Single



Cod. **ES-722**

- Monochromateur avec grille à clignotement holographique. Il a l'avantage de précision élevée de la longueur d'onde, une bonne monochromie et faible lumière parasite.
- Commutation automatique de la lampe halogène à tungstène.
- Compartiment des échantillons pour cuves de mesure 0.5 cm à 10 cm.
- Système de contrôle informatique.
- Réglage automatique du zéro et de l'échelle pleine.
- Lecture directe de la concentration et fonction de réglage du facteur de concentration.
- Port RS232 pour l'imprimante pour la connexion au PC avec un logiciel spécial.

Caractéristiques techniques:

Modèle	ES-722
Plage de longueur d'onde	325 - 1000 nm
Affichage	Écran LCD avec rétro-éclairage
Précision de longueur d'onde	≤ 2nm
Répétabilité de longueur d'onde	≤ 1nm
Précision de transmission	± 0,5%
Répétabilité de transmittance	≤ 0,2%
Spectre de la bande passante	5nm
Lumière parasite	≤ 0.5% (à 360nm, NaNO₂)
Lumière dérive actuelle	0,5% / 3 min
Sombre dérive actuelle	0,2% / 3 min
Porte-cuve	10 mm
Dimensions	56x48x29 cm
Sortie	RS 232
Poids net	13,5 Kg

Accessoires standard:

- 4 Cuves en verre de 10mm
- 1 Câble d'alimentation
- 1 Manuel d'utilisation
- 2 Fusible (3A)

Accessories en option:

- Cuves en verre de 5/10/20/50mm
- Cuves en quartz de 5/10/20/50mm
- Porte-cuve de 50 mm
- Porte-cuve de 100 mm
- Lampe halogène au tungstène (12V 30W)
- Imprimante



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com

