



LEADER TECHNOLOGIQUE EN SPECTROSCOPIE DEPUIS 1952

...VOS ANALYSES MÉRITENT NOS PERFORMANCES

Enfin un BIO Spectrophotomètre de Qualité pour 50µl (cuves UV jetables), à double-faisceau, pouvant recevoir ultérieurement l'option pour échantillons de 1µl, 5µl ainsi que 10 cuves

BIO Spectrophotomètre de qualité pour 50µl (cuve jetable UV) et cuves classiques, à double-faisceau, pouvant évoluer vers 1µl, 5µl ainsi que 10 cuves

GRANDE SIMPLICITÉ D'UTILISATION :

Pilotage par PC, via un logiciel en Français (multilingue) très simple d'emploi : toutes les méthodes automatiques sont fournies : Lowry, Biuret, Bradford, Christian et Warburg, etc...

Des méthodes peuvent être aisément créées et sauvegardées, avec protections par mot de passe

Exportations aisées vers tableurs

Gestion sophistiquée de listes nominatives d'échantillons avec éventuels répliqués, gammes d'étalonnage, etc...

GRANDE QUALITÉ OPTIQUE, DISPONIBILITÉ COMME VÉRITABLE SPECTROPHOTOMÈTRE DOUBLE-FAISCEAU :

-vous n'achetez pas un gadget limité aux microvolumes, mais un véritable spectrophotomètre à double-faisceau aux caractéristiques optiques et photométriques clairement explicitées, également utilisable à part entière pour toutes vos autres applications

ASSURANCE QUALITÉ : VALIDATION AISEE

-conformité à la Pharmacopée Européenne EP5.2

-validation automatique en quelques minutes, grâce à notre kit d'étalons certifiés en cuves scellées (Pharmacopée) ou solides (NIST) et notre logiciel de validation automatique, avec édition d'un rapport horodaté

PERFORMANCES ET QUALITÉ DE MESURE ACCRUES :

-plage spectrale 190 à 1000nm, bande passante 2nm (ou 1nm, ou 0.5nm au choix)

-mesure possible en moins de 5 secondes

-plage spectrale 185 à 1050nm

-logiciels performants avec tracé de spectres, multizoom, calculs et dépouillements automatiques, gammes de calibration illimitées, etc...

-en option : portoir pour 10 cuves, agitation sur 10 cuves, cinétiques sur 10 cuves et 10 longueurs d'onde avec régressions non-linéaires, cinétiques de spectres avec tracés 3D, etc...

AVEC LA LEGENDAIRE FIABILITÉ SAFAS, et des MISES A JOUR GRATUITES DES LOGICIELS POUR TOUTE LA DURÉE DE VIE DE L'INSTRUMENT ! (Sauf participation aux frais de CD + expédition)

SAFAS - FABRICANT DE SPECTROPHOTOMÈTRES UV-VISIBLE, VISIBLE, ABSORPTION ATOMIQUE, INFRA-ROUGE, SPECTROFLUORIMÈTRES, LUMINOMÈTRES, LECTEURS DE MICROPLAQUES MULTIDÉTECTION, ELISA, ANALYSEURS

SAFAS Monaco - Société Anonyme de Fabrication d'Appareillages Scientifiques

Siège Social et Administration : 10, quai Antoine 1er - MC 98000 Monaco

Livraisons & Enlèvements : 9, avenue de la Quarantaine - MC 98000 Monaco

Tél. : +377 99 99 52 52 - Fax : +377 99 99 52 50

Assistance clients : +377 99 99 52 52 | eMail : safas@safas.com

© 2007-2015 SAFAS - Tous droits réservés