

Alcoquick

Analyseur infrarouge pour la détermination directe de l'alcool dans le vin



Alcool	5 à 18 % v/v
Précision	+/- 0,1 % v/v
Répétabilité	+/- 0,05 % v/v
Temps d'analyse	60 sec.
Dimensions	41 x 34 x 20 cm
Poids	10 kg

Alcoquick fait appel à un procédé spectroscopique multifaisceaux breveté basé sur des longueurs d'onde particulières du spectre infrarouge.

Ce principe d'analyse est reconnu depuis de nombreuses années pour sa simplicité d'emploi, sa précision, sa reproductibilité et sa rapidité d'analyse.

L'analyseur prélève automatiquement 40 ml d'échantillon et affiche le résultat exprimé en pourcentage (% vol.) en moins de 60 secondes.

L'interface utilisateur est basée sur un écran graphique tactile. Un jeu d'icônes permet un accès convivial et intuitif aux différentes fonctions de l'analyseur.

En option le système peut être équipé d'un densimètre ultrasonique.

Les avantages de l'Alcoquick sont:

- Mesure précise indépendante de l'effet matrice
- Temps de mesure court (<60 sec.)
- Facilité de manipulation et de l'exploitation
- Conforme aux réglementations officielles de l'actuel règlement CE
- Respectueux de l'environnement