

HI 93124

Turbidimètre portable EBC avec interface RS 232



Ce nouveau turbidimètre mesure avec rapidité et exactitude le trouble protéique et la brillance de la bière.

Caractéristiques

- ◆ Conformité ISO 7027
- ◆ Très simple d'utilisation
- ◆ Mémorisation jusqu'à 199 mesures
- ◆ Excellent rapport performance / prix !
- ◆ Mesures en EBC (European Brewery Convention)
- ◆ Exploitation PC avec logiciel compatible Windows HI 92000 (en option)
- ◆ Câble de connexion pour le transfert des données HI 920011 (en option)
- ◆ Bonnes Pratiques de Laboratoire. Rappel des valeurs du dernier étalonnage

Spécifications

Gamme	0,00 à 10,00 EBC ; 10 à 250 EBC
Précision	$\pm 0,20$ EBC $\pm 3\%$ de la lecture (0,00 à 10,00)
	± 1 EBC $\pm 5\%$ de la lecture (en dehors)
Néphélométrie	longueur d'onde: 890nm (LED infrarouge)
Étalonnage	automatique en 3 points (0 / 2,50 / 125 EBC)
Alimentation	4 piles 1,5 V
Dimensions/poids	220 x 82 x 66/ 510 g

HI 93124 est livré dans une mallette rigide avec interface RS232, 2 cuvettes de mesure et 2 capuchons, 4 piles 1,5 V et un mode d'emploi.