

# TURBIDIMETRO PER VINO E BENTOCHECK HI83749-02 HANNA

TURBIDIMETRO PER VINO E BENTOCHECK  
HI83749-02 HANNA



## Identificativi Prodotto

Reference: HI83749-02

## Descrizione

HI83749 e' un turbidimetro portatile per il controllo della stabilita' proteica e della bentonite nel vino. Lo strumento e' fornito completo di reagente bencotest e standard di torbidita' AMCO-AEPA-1. Il reagente bencotest e' utilizzato per determinare la quantita' di bentonite richiesta per aumentare la stabilita' proteica e gli standard AMCO-AEPA-1 sono utilizzati per la calibrazione e per la verifica delle prestazioni dello strumento.

## Dati Tecnici

Peso (g): 512

Alimentazione: 4 batterie alcaline 1.5V o adattatore AC

Dimensioni (LxPxH mm): 224 x 87 x 77 mm

Scala di misura: da 0.00 a 9.99; da 10.0 a 99.9; da 100 a 1200 NTU

Peso (kg): 512 gr.

Fonte di luce: lampada a tungsteno Rilevatore di Luce Torbidità: fotocellula al silicio

Precisione: 0,01 NTU

Risoluzione: Risoluzione Torbidità: 0.01; 0.1; 1 NTU

Accuratezza fotometrica: Accuratezza Torbidità:  $\pm 2\%$  della lettura piu' 0.05 NTU