

# ANALIZZATORE STABILITA' TARTARICA E CALCICA ORIG. STEROGLOSS MOD EASYCHECK

ANALIZZATORE STABILITA' TARTARICA E  
CALCICA ORIG. STEROGLOSS MOD  
EASYCHECK



## Identificativi Prodotto

Reference: SQRQ076826

## Descrizione

Easy Check e' un sistema automatizzato per misurare la stabilita' tartarica e calcica nel vino. E' un sistema ultracompatto e richiede solo energia elettrica per il corretto funzionamento e per il raffreddamento del campione. Il sistema e' veloce, facile da usare e fornisce una misurazione ripetibile della stabilita' insieme alla possibilita' di memorizzare i record elettronicamente. Il principio di funzionamento dell' Easy Check e' quello di favorire la precipitazione del tartrato di potassio aggiungendo THK in eccesso. La misurazione della stabilita' deriva poi dalla determinazione della conducibilita' elettrica del vino in diverse condizioni di temperatura. ALCUNE CARATTERISTICHE TECNICHE: Conducimetro: sensibilita'  $\pm 2\mu\text{S}/\text{cm}$  in isoterma; gamma di misura  $0 \div 4000\mu\text{S}/\text{cm}$ ; Termometro: sensibilita'  $0.01^\circ\text{C}$ ; accuratezza  $0.1^\circ\text{C}$ ; gamma di misura  $-30^\circ\text{C} \div +50^\circ\text{C}$ ; Camera d'analisi: volume 25 ml con agitatore magnetico; Computer incorporato: CPU ARM 4 core 1.4 GHz o superiore; Ingombro: larghezza cm 21; altezza cm 20; profondita' cm 43; peso circa 8 kg

## Dati Tecnici