

## ■ MISURATORE DI ALCOOL ALCOQUICK 4000

### UNISENSOR

5443



La determinazione rapida e semplice di alcool nel vino.

Il contenuto alcolico di un vino è un parametro importante per la valutazione della qualità, il monitoraggio del processo produttivo, la commercializzazione e l'esportazione. Molti metodi per la determinazione dell'alcool sono complessi da gestire e da usare. Il risultato è spesso soggetto a errori che fanno perdere molto tempo. ALCOQUICK 4000 utilizza un metodo multiplo spettroscopico brevettato che, utilizzando specifiche lunghezze d'onda (gamme spettrali all'infrarosso), consente la determinazione diretta di etanolo nel vino.

#### Interfaccia utente

Interfaccia facile da usare. Dopo un prelievo automatico di campione di soli 40 ml il sistema è in grado, in un tempo inferiore a sessanta secondi, di visualizzare la percentuale di etanolo in volume percentuale (% vol.) oppure in grammi al litro (g/l)

Opzionalmente il sistema è disponibile anche con un sensore ad U (u-tube) oscillante. La quantità di estratto viene poi visualizzata tramite una tabella.

#### Caratteristiche principali:

- Misura precisa indipendentemente dal tipo di vino analizzato
- Breve tempo di misurazione (< 60 sec.)
- Funzionalità e maneggevolezza
- Facile da trasportare grazie al pratico design
- Stabilità del segnale digitale e avanzata tecnologia dei sensori.
- Basso consumo di campione
- Ecologico (nessun consumo di reagenti chimici)
- Soddisfa le prescrizioni dell'attuale regolamento ufficiale CE.
- Dimensioni: 210x410x330mm
- Peso: 9,5 Kg

(r.030614)

Codice	Codice	
Steroglass	Fornitore	Descrizione
USRQ069432	4000-1	ALCOQUICK SENZA LETTURA DENSITA'
USRQ069433	4000-2	ALCOQUICK DENSITA' ED ESTRATTO SECCO