

# PROMOZIONE

## TITOLATORE CRISON MODELLO PH-MATIC 23

- DEMO -



**PH-MATIC 23:** Analizzatore di pH + Acidità Totale nei Vini

L'acidità totale è la somma degli acidi fissi e volatili presenti nel vino.

Si determina mediante titolazione con NaOH fino pH = 7.00 (secondo OIV) o pH 8.20 (secondo AOAC).

Abitualmente si esprime in g/l di acido tartarico o acido solforico.

Il campione deve essere esente da CO<sub>2</sub>.

I valori di pH finale e le unità possono essere selezionate dall'utilizzatore.

### Metodo

- Volume di campione: 10 ml.
- Reattivo titolante: NaOH 0.5 M (Reattivo commerciale).

**Produttività:** Più di 2 analisi/minuto.

### Vantaggi:

- Installazione immediata.
- Estremamente facile da utilizzare.
- Ottenimento dei risultati in tempo record.
- Senza manipolazione di reattivi da parte dell' utilizzatore.
- Senza necessità di specifici reattivi costosi.
- Riduce il consumo di campione, solo 10 ml.
- Importante risparmio di reattivi.
- Determinazione di pH e acidità nello stesso campione.
- Risultati altamente ripetibili senza calibrazioni.
- Senza manutenzione.
- Interfaccia RS 232C per stampante o PC.
- *Data Logger.* Memorizza gli ultimi 55 risultati

**PREZZO STRUMENTO DEMO 1.300 EURO +IVA**

### NOTE:

- Incluso Imballo e Trasporto
- Escluso Installazione e Collaudo
- Esclusa IVA 22%
- Pagamento: Bonifico Bancario avviso merce pronta