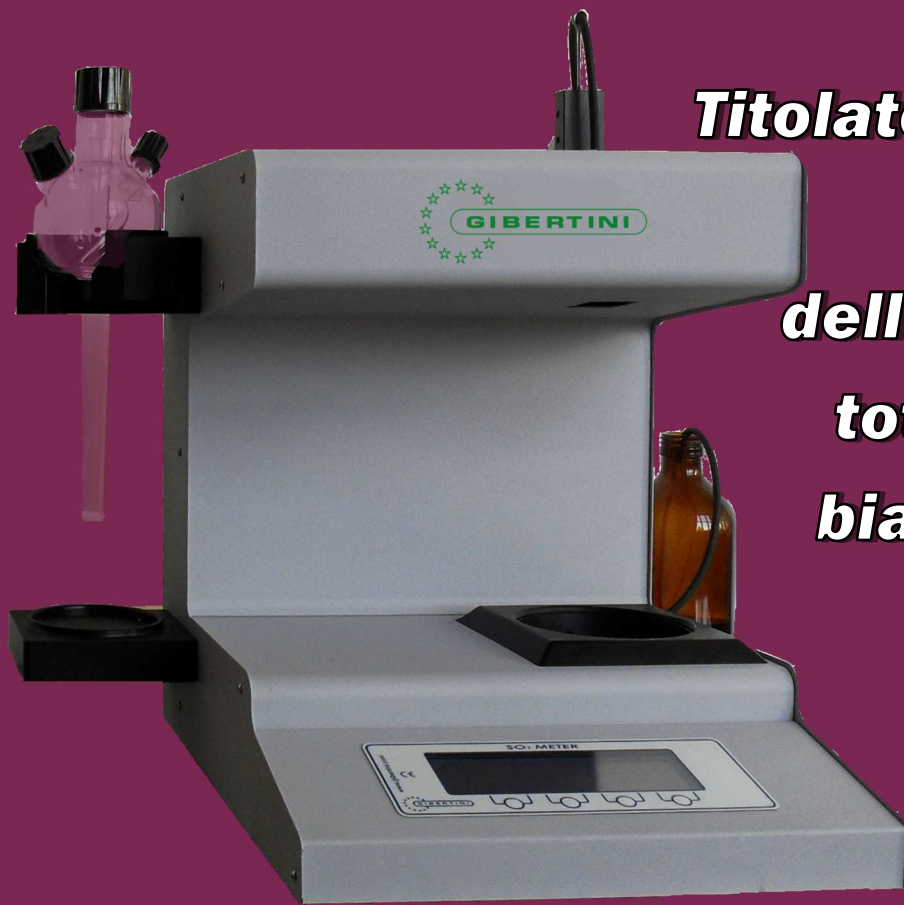


# SO<sub>2</sub> GRAVIMETER



***Titolatore automatico per  
la determinazione  
dell'anidride solforosa  
totale e libera su vini  
bianchi, rosati e rossi***



## RIPETIBILITÀ

- ◆ Anidride solforosa totale: 6 mg/l
- ◆ Anidride solforosa libera: 2 mg/l

**TEMPO DI ESECUZIONE\*** (esclusa la distillazione)

- ◆ Range di misura: 1-300 mg/l
- ◆ Anidride solforosa totale : 4-5 minuti
- ◆ Anidride solforosa libera: 2-3 minuti

\* Valori indicativi che dipendono dal tipo di campione.

## AUTONOMIA DI FUNZIONAMENTO\*\*

- ◆ Anidride solforosa totale (limite massimo per vini bianchi e rosati):  $\geq 30$  analisi

\*\* Valori indicativi in base ai valori massimi dei limiti stabiliti dalla legislazione OIV sui vini.

## NOVITÀ

La quantità di iodio erogata è misurata dalla bilancia di precisione incorporata nello strumento.

In dotazione massa da 100 g per la calibrazione.

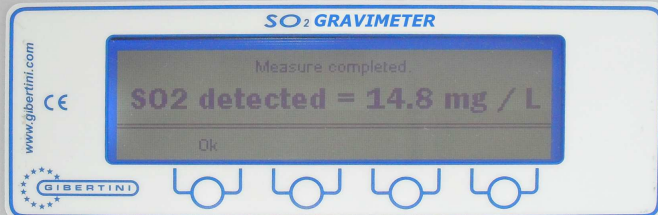
## BUBBLE

Il trattamento preliminare è indispensabile per determinare l'anidride solforosa libera nei vini rossi e rossissimi, oltre che nei vini o mosti addizionati di acido ascorbico.

L'utilizzo del *bubble* permette di estrarre l'anidride solforosa libera contenuta nel campione di vino o di mosto e di fissarla stabilmente in una soluzione incolore di acqua distillata e NaOH, che sarà poi titolata con SO<sub>2</sub>Gravimeter.

## DOTAZIONE STANDARD

- ◆ Bottiglia con reattivo ed essiccatore per proteggere la soluzione dall'aria
- ◆ 3 beute da 300 ml
- ◆ 2 ancorette magnetiche (L 40 mm; Ø 8 mm)
- ◆ Manuale d'istruzioni
- ◆ 10 puntali
- ◆ Kit di reagenti predosati necessari alle misure



customer care

info@gibertini.com

Tel. (+39) 023541434

ISO 9001:2008



LAT N° 094

**GIBERTINI  
ELETTRONICA s.r.l.**

Via Bellini 37  
20026 Novate Mil.se  
Milano (Italy)

Tel. (+39) 02 3541434

Fax (+39) 02 3541438

www.gibertini.com

sales@gibertini.com