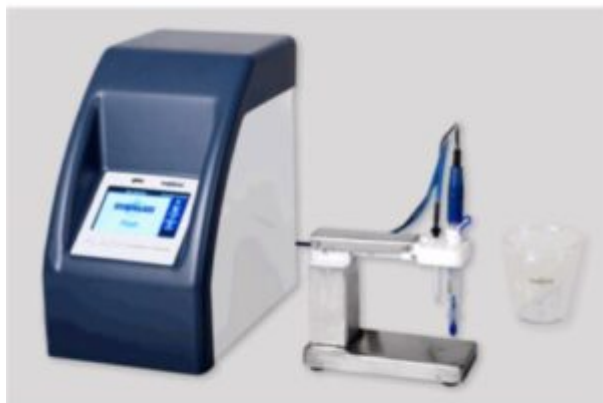


Titolatore AUTOMATICO FLASH pH/Ac/SO₂ c/2 burette singola postazione STEROGLOSS



Titolatore automatico per enologia, adatto all'analisi di pH, acidità totale e anidride solforosa (SO₂ libera, totale e combinata). Progettato per garantire precisione e facilità d'uso, è ideale per cantine, laboratori e professionisti del settore enologico.

Lo strumento è fornito completo di:

- n° 2 burette
- 2 pompe
- stativo per analisi singola
- elettrodo pH
- elettrodo doppio PT per SO₂
- sonda temperatura
- 1 bicchiere in vetro
- tubi
- cavi
- accessori per il corretto funzionamento

Predisposto per l'installazione di autocampionatore.

Per i titolatori Flash, l'installazione non è inclusa.

Reagenti necessari per il funzionamento del titolatore:

- Acido solforico 1:5 V/V = 25% (cod. TC43300QQ)
- Sodio idrato 4N = 4M (cod. TC34800QQ)
- Kit Tiosol 0,02N - 1 L (cod. SQPE060139)
- Sodio idrato 0,25M = N/4 (cod. TC33800QQ)

Scheda tecnica



Codice Articolo: SQTR073721

Breve descrizione del prodotto:

Titolatore AUTOMATICO FLASH ph/Ac/SO₂ c/2 burette singola postazione STEROGLOSS

Informazioni aggiuntive:

- Calibrazione: automatica
- Caratteristiche burette: Motore passo passo da 12.000 steps ad altissima risoluzione
- Numero di pompe peristaltiche: 2
- Numero di siringhe: 2
- Volume delle siringhe: 10 ML in vetro trasparente
- Prodotto padre: SQTR073720

Descrizione

Titolatore automatico per enologia, adatto all'analisi di pH, acidità totale e anidride solforosa (SO₂ libera, totale e combinata). Progettato per garantire precisione e facilità d'uso, è ideale per cantine, laboratori e professionisti del settore enologico.

Lo strumento è fornito completo di:




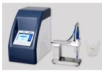


- n° 2 burette
- 2 pompe
- stativo per analisi singola
- elettrodo pH
- elettrodo doppio PT per SO₂
- sonda temperatura
- 1 bicchiere in vetro
- tubi
- cavi
- accessori per il corretto funzionamento

Predisposto per l'installazione di autocampionatore.


Per i titolatori Flash, l'installazione non è inclusa.




Reagenti necessari per il funzionamento del titolatore:

- Acido solforico 1:5 V/V = 25% (cod. TC43300QQ)
- Sodio idrato 4N = 4M (cod. TC34800QQ)
- Kit Tiosol 0,02N - 1 L (cod. SQPE060139)
- Sodio idrato 0,25M = N/4 (cod. TC33800QQ)

	Codice	VARIANTI Articolo
	SQTR073720	Titolatore AUTOMATICO x SO2 FLASH1 singola postazione STEROGLOSS
	SQTR073725	Titolatore AUTOMATICO x SO2 FLASH c/1 buretta C/AS24 STEROGLOSS
	SQTR073726	Titolatore AUTOMATICO FLASH pH/Ac/SO2 c/AS24 STEROGLOSS
	SQTR078621	Titolatore AUTOMATICO FLASH pH/Ac/SO2 c/1 buretta singola postazione STEROGLOSS
	SQTR091699	Titolatore AUTOMATICO x SO2 FLASH 2 c/1 buretta e 2 pompe STEROGLOSS
	TITOLATORE	Titolatori STEROGLOSS - Scopri i Modelli Disponibili per il Settore Enologia

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	TC43300QQ	ACIDO SOLFORICO 1:5 V/V = 25% p/p 1 LT TITOLCHIMICA

	Codice	ACCESSORI Articolo
	TC34800QQ	SODIO IDRATO 4N=4M 1 LT TITOLCHIMICA
	SQPE060139	Kit TIOSOL 0.02N 1 L STEROGLOSS
	TC33800QQ	SODIO IDROSSIDO 0,25N=N/4=0,25M 1 LT TITOLCHIMICA

Download

Scheda tecnica
