

1 Acidimetro Mod. CAZENAVE modificato Miconi

Strumento per la determinazione dell'acidità volatile con riscaldamento a Gas GPL o Metano. Completo di trepiedi, bunsen, tubi e manuale d'uso.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Cazenave mod. Miconi	1	A113413

Accessori e ricambi per Cazenave

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Beuta 200 cc, tarata a 120 cc	1	X200398
Beuta 120 cc, tarata 60 cc	1	X200404
Pallone di distillazione	1	X200598
Refrigerante	1	X200599
Lampada a Bunsen Poligas, completa di termocoppia e rubinetto	1	YL0084000



Cazenave mod. Miconi

2 Acidimetri Jozzi

Distillatore in corrente di vapore, completo di vetreria e reagenti, per la determinazione dell'acidità volatile e totale. Conforme al regolamento C.E.E.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
JOZZI singolo, riscaldamento elettrico, 400 W	1	A113421



JOZZI singolo

3 Accessori e ricambi per acidimetri Jozzi

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Caldaia in vetro Jozzi glass	1	X200731
Tubo bollitore in vetro Jozzi glass	1	X200732
Pallone 250 mL, completo con Giunto Sferico	1	X200736
Beaker da 250 mL di raccolta distillazione	1	X200737
Refrigerante, giunto sferici	1	X200075
Raccordo per Jozzi multiplo, riscaldamento elettrico	1	X200076
Raccordo per Jozzi singolo, riscaldamento elettrico	1	X200097
Pinza per giunto sferico 29/15	1	X200070
Pinza per giunto sferico 18/9	1	X200088
Resistenza per Jozzi singolo	1	X200232
Resistenza per Jozzi multiplo	1	X200738



Caldaia, tubo, refrigerante, raccordo



Juffmann

1 Acidimetro mod. Juffmann

Distillatore rapido in corrente di vapore, per la determinazione dell'acidità volatile. Metodo estremamente rapido ed efficace. Struttura portante in lamiera trattata con vernice epossidica RAL 7035. La base è completa di fornello riscaldante in ghisa per la beuta di contenimento dell'acqua distillata, interruttore generale, spia di funzionamento, e fusibili di protezione; sul lato sinistro dello strumento è posta una bottiglia in plastica per lo sfiato, nella parte centrale l'ampolla di contenimento dell'acqua distillata, tappo e valvola comandi. Il gorgogliatore è posto su un mantello riscaldante fissato alla base da una barra cromata di supporto. Lo strumento termina con un refrigerante a serpentina in vetro sorretto dalla stessa barra cromata. Viene fornito completo di vetreria per la raccolta del distillato, reagenti, tubi idraulici e manuale d'uso. Alimentazione 220/240 V - 780 W. Marcatura "CE".

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Juffmann, riscaldamento elettrico, 780 W	1	A113404

Accessori e ricambi per acidimetro Juffmann

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Pallone ovale di distillazione	1	X200127
Matraccio da 40 cc	1	X200128
Tubo di sicurezza ed alimentazione	1	X200102
Fornellino Cico per titolazione	1	X200114
Piastra elettrica	1	X200576
Fornello mobile	1	X200107
Refrigerante	1	X200101
Tubetto frangibolla completo di tappo	1	X200108
Buretta di Pellet, Vetro Schelbach cap. 10 mL div. 1/20 (N.B. accessori da richiedere separatamente)	1	YA0065350
Beuta da 500 mL	1	9141044

Titolatori Serie AT1000



Exacta+Optech Labcenter distributore preferenziale Hach per il settore Enologia Italia.

Informazioni dettagliate a pag. 18