

TITRONIC® 300



Un sistema Automatico, Rapido e Sicuro per la preparazione dei campioni per analisi

Perché impiegare molto tempo e personale specializzato per un'operazione banale?

Con le Burette Automatiche TITRONIC® vi risparmiamo un lavoro lungo e tedioso con il costante rischio di sbagliare i volumi di aggiunte e diluizioni



KEY SELLING POINTS

- Semplicità d'uso
- Velocità di esecuzione della diluizione/preparazione
- Ripetibilità assicurata tra tutti i campioni
- Nessuna possibilità di contaminazione
- Sicurezza del dosaggio
- Evita l'uso delle burette classiche
- Volume di dosaggio liberamente impostabile (risoluzione 1 µL)
- Fornite con protocollo di verifica del volume dosato

MODELLI DISPONIBILI

TITRONIC® 300 con cilindro di dosaggio da 20 ml o 50 ml – T300/20 M1 – T300/50 M1
 TITRONIC® 300 con cilindro di dosaggio da 20 ml o 50 ml + agitatore magnetico– T300/20 M2 – T300/50 M2

SPECIFICHE TECNICHE:

Interfacce:	2 x USB (1 USB-A e 1 x USB-B), 2 x RS-232-C
Unità di dosaggio	20 ml; Utilizzabili anche 50 ml
Risoluzione (passaggi):	8000 passi
Precisione di dosaggio:	secondo DIN ISO 8655, parte 3: precisione: < 0,15 % precisione: < 0,05 %
Schermo	Display grafico a colori TFT da 3,5 pollici - 1/4 VGA con 320 x 240 pixel
Materiale dell'alloggiamento	Polipropilene
Dimensioni	135 x 310 x 205 mm (L x A x P), altezza con unità di dosaggio, senza agitatore
Tastiera frontale	Poliestere
Gruppo/valvola di dosaggio materiale	Valvola: PTFE/ETFE; Cilindro: vetro borosilicato 3.3 (DURAN®) Tubi: (FEP, blu) Copertura UV: Ultem
Il peso	2 kg
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente: + 10 ... + 40 °C per il funzionamento e lo stoccaggio Umidità secondo EN 61 010, parte 1: max. umidità relativa 80 % per temperature fino a 31 °C, diminuzione lineare fino al 50 % umidità relativa a una temperatura di 40 °C
Alimentazione elettrica:	100-240 V; 50/60 Hz, potenza assorbita: 30 VA
Segno CE:	Compatibilità EMC secondo la Direttiva del Consiglio: 2004/108/CE; norme armonizzate applicate: EN 61326-1:2006 Direttiva sulla bassa tensione secondo la Direttiva del Consiglio 2006/95/CE Base di prova EN 61 010, parte 1

CODICE	ARTICOLO
285225800	T300/20 M1 Burette Automatica / Titolatore semi-automatico Completo di cilindro di dosaggio da 20ml, set di tubi di dispensazione e punta di buretta, stand di supporto, mouse
285225810	T300/50 M1 Burette Automatica / Titolatore semi-automatico Completo di cilindro di dosaggio da 50ml, set di tubi di dispensazione e punta di buretta, stand di supporto, mouse
285225820	T300/20 M2 Burette Automatica / Titolatore semi-automatico Completo di cilindro di dosaggio da 20ml, set di tubi di dispensazione e punta di buretta, mouse, stand di supporto, agitatore magnetico TM50 alimentato dall'unità base
285225830	T300/50 M2 Burette Automatica / Titolatore semi-automatico Completo di cilindro di dosaggio da 20ml, set di tubi di dispensazione e punta di buretta, mouse, stand di supporto, agitatore magnetico TM50 alimentato dall'unità base

NB: Gli strumenti saranno consegnati con i programmi di dispensazione/diluizione richiesti dall'utilizzatore già impostati!