

Coagulometru semiautomat **EAZYCLOT**

- ☑ Sistem deschis.
- ☑ Proiectat sa efectueze toate testele de rutina in coagulare: PT, APTT, TT, FIB si factorii de coagulare.
- ☑ Rezultatele sunt tiparite si afisate in secunde (cu valori cu doua zecimale) si in concentratie.
- ☑ Datele sunt tiparite si memorate cu valorile RATIO si INR.
- ☑ Tipareste si memoreaza graficele de calibrare.
- ☑ Incubator uscat la 37 °C cu temporizator multiplu.
- ☑ Blocul cuvetei de citire termostat la 37 °C.
- ☑ Posibilitatea de a normaliza pana la 9 valori.
- ☑ posibilitatea de a media rezultatele a maxim 9 probe.
- ☑ Amestecare uniforma a probei si a reactivului cu agitator magnetic.



Caracteristici tehnice

Sistemul de masura	Fotometric
Masuratoarea optica	Fotodioda
Volumul cuvetei	300 µl
Amestecarea probei cu reactivul	Cu agitator magnetic
Blocul de incubare uscata	
Numar de cuvete	12
Temperatura	37° C
Temporizator	2 canale pentru incubare programata
Sursa de lumina	LED - dioda electroluminiscenta
Timp de incalzire	90 secunde
Afisaj	LCD, iluminat, 4 randuri x 20 caractere
Imprimanta	Incorporata - termica, 20 coloane
Memoria	32 KB RAM nevolatil, 35 teste
Moduri de analiza	PTT, APTT, TT, FIB
Rezultatele sunt afisate in	Secunde
	Raport
	INR (calculat automat)
	Concentratie
Portul serial RS232	2400 baud, 1 start, 8 data, 1 stop, no parity bits
Alimentare	Putere 50 W
	Tensiune 115 - 230 V ±10%, 50 / 60 Hz.
Pozitia de lucru	Pe o suprafata orizontala, plana, rigida si lipsita de vibratii.
Conditii de lucru	Temperatura de la + 18° C la + 35° C
	Umiditate relativa pana la 85 %
Dimensiunea (cm)	20 X 30 X 10 (l X b X h)
Greutate	3 Kg.
In Romania prin	Producator

BALMED s.r.l.

Bd. Burebista Nr. 1
Bl. D15, Sc.4, Ap. 125
031106 BUCURESTI
Tel.fax:021/327.52.69
021/327.09.21
office@balmed.ro
www.balmed.ro



ROBONIK (India) Pvt Ltd.
A-374, TTC, MIDC, Mahape, Navi Mumbai - 400 710
Tel: +91-22-67829700, Fax: +91-22-67829701
Email: sales@robonikindia.com
Website: www.robonikindia.com