

Clot Clot

sistem eficace pentru coagulometrie, într-o formă compactă, controlat de un microprocesor

Coagulometru cu un singur canal, Clot este destinat efectuării unor teste de rutină ca PT, aPTT, Fibrinogen și factori de coagulare. Aparatul este complet controlat de către un microprocesor incorporat.

Blocul incubare termostatat la 37°C are o capacitate de 16 probe și 2 flacoane de reactivi.

Clot operează cu un numărător care se oprește automat.

La adăugarea reactivului în probă se declanșează numărătoarea iar la formarea primilor coaguli se oprește.

Rezultatele sunt tipărite și afișate în secunde și concentrații. Rezultatele pentru PT sunt tipărite cu valori procentuale și absolute (RATIO și INR); toate programele sunt memorate cu parametri presetați. Pentru fiecare test se pot preprograma câte 9 programe cu parametri diferiți.



CARACTERISTICI TEHNICE

SISTEM MĂSURARE	fotometric, calibrare în 5 puncte
SURSA FASCICOLULUI:	tungsten
INCUBATOR:	temperatură controlată la 37°C +/- 0.2°C capacitate pentru 16 cuve și 2 flacoane de reactivi
INTRODUCERE DATE:	tastatură
ECRAN:	4 digiți (00.0 la 99.9 sec)
IMPRIMANTA:	20 coloane cu 64 caractere
HÂRTIE IMPRIMANTĂ:	25 m x 58 mm role
ALIMENTARE:	220V c.a.; 50 Hz ; 150 VA (sau 110V c.a.; 60 Hz ; 150 VA)
DIMENSIUNI:	H. 30 cm, W. 35 cm, D. 15 cm.
GREUTATE:	4 Kg

All illustrations and specifications contained in this folder are based on the latest information available at the time of printing. HOSPITEX DIAGNOSTICS reserves the right to make changes to materials, equipment and models, and to discontinue models at any time without notice.



**HOSPITEX
DIAGNOSTICS**



UNI EN ISO 9001

S.C. MENSANA IMPEX SRL
Str. Voltaire Nr.3, Ap.1
400130 CLUJ-NAPOCA

Str.Calea Mosilor, Nr.129
020854 BUCUREȘTI

Tel/Fax: 0264-597979,597391
E mail: hospitex@cluj.astral.ro
<http://hospitex.ro>; mensana.ro

Tel/Fax:021-3126536,031-
1025604
E mail: hospitex@hospitex.ro