

STANDARD DE FABRICAȚIE, PRODUCȚIE DE ÎNCREDERE

RT-2204C

Analizor de coagulare



Caracteristici

- 4 canale. (4 detectoare LED rezistente pentru până la 4 analize de parametri diferiți)
- Sistem de operare facil cu ecran tactil sau mouse, ecran LCD mare.
- Principiu avansat al luminii difuze și analiza procentuală asigură rezultate bune.
- Consum scăzut de reactivi.
- Capacitate mare de stocare, Memorie de până la 10000 de rezultate.
- QC și programul de calibrare încorporat.
- Ieșire rezultat multiformă inclusiv raport cuprinzător pacient.
- Autotestare la pornirea aparatului
- Pipetă cuplată electronic, opțional.

RT-2204C

Analizor de coagulare

Raport			
Nume:	Sex:	Vârsta:	Dep.:
Data:	Proba:	Diagnostic:	Expeditor:
Bed No:			
Program	Nume complet	Rezultat	Interval de referință
PT	11.3s-1.12-1.06(INR)-224.6mg/dl	(9.8-12.7)	
APTT	28.6s-1.09	(23.4-30.6)	
TT	11.5s-1.02	(8.0-13.0)	
FIB	219.6mg/dl	(200-400)	
Data tipării: 05/13/2004	Operator:	Verificator:	



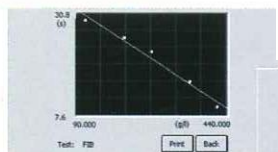
Programare

4 combinații de teste

Testare

Setare date pacient

Diagramă standard



Meniul principal

Caracteristici principale

Principiu	Lumină difuză cu analiză procentuală
Canal de test	4 canale
Sursa de lumină	Detector LED rezistent
Timpe de testare	Normal 20-60 sec. Timp max de până la 600 sec
Poziția probei	24 poziții
Poziția reactivului	6 poziții (1 agitator magnetic inclus)
Consum minim de reactivi	25µl pentru TT, FIB, PT, APTT
Memorie	10000 rezultate test
Interfața	RS-232, PSTN (opțional)
Afișaj	6" LCD
Intrare	Tastatură tactilă sau mouse
Ieșire	Imprimantă internă (opțional)
Greutate netă	6.5 KG
Dimensiuni LxIxP (mm)	410x310x160
Alimentare	AC 110V-220V±10%, 50-60Hz



Rayto Life and Analytical Sciences Co.,Ltd.

2nd Floor, 5th Building, Software Park, NO.2, Gaoxinzhong
3rd Road, High-tech Industrial Park, Nanshan,
Shenzhen 518057, P.R.China
Tel: +86(755)86168182 Fax: +86(755)86168796
Email: info@rayto.com