

## Koagulometer model BFT // SIEMENS-GJERMANI

**BFT //** është një koagulometer me dy kanale i dizenuar të masë të gjithë rutinën e testeve të koagulimit si psh. PT, APTT, Fibrinogen dhe analiza të tjera që përmbajnë plazmë. Kombinon avantazhet mekanike dhe foto-optike të principit të mpiksjes duke përdorur një mënyrë të vetme detektimi turbodensimetrike.

Kjo nënkupton që nuk ka asnjë problem me përzierjen e reagenteve. **BFT //** ka ndjeshmëri të lartë të nevojshme të detektojë çdo mpiksje të vogël të formuar në rastet patologjike.

### Vecori të tjera :

- Rezultate standarte nga llogaritja automatike e INR
- Ka printer dhe printim automatik të rezultatit si dhe një kalibrim të të dhënave
- Kohezgjatje e shkurtër e analizës
- Kosto e vogël e analizës duke punuar me referencë dhe me mikrometoda.

### Mjetet dhe specifikimet teknike:

**BFT //** është një analizator koagulimi gjysem automatik me printer të brendshëm për :

- Prothrombin time (PT)
- Activated partial thromboplastin time (APTT)
- Fibrinogen
- Thrombin time
- Singel factor determination



Fusha e aplikimit

Metoda e detektimit

Numri i kanaleve

Kyvetë

Metodat e paraprogramuara

Llogaritësi i inkorporuar

Funksioni i memories

Burimet e dritës

Intensiteti i LED

Blloku i inkubimit

Kohëmatësi i inkubimit

Përzierja e kampionit

Ekrani

Koha më e vogël e leximit

Fillimi dhe ndalimi i kohëmatësit

Koha e rezolucionit

Printer

-Të gjitha testet e mpikjes me plazmë

-Turbo-densitometri

-2

-150-225µl

-PT, APTT, Fibrinogeni, Koha e Trombines\*, Faktoret

-Rezultatet të llogaritura automatikisht (PT në sec, %e norm/PR/INR, Fibrinogeni në mg/dl ose g/l)

-5 kurba të ndryshme me mbi 9 pika matjeje

-2 LED

-I rregulluar automatikisht

-Bllok inkubimi për mbi 30 kyvetë dhe 4

shishe reagenteshpërfshirë 1 pozicion përzierje për 1 reagent

-I inkorporuar

-Përzierës magnetike poshtë kanaleve të matjes

-LCD

-2-10x (varet nga metoda)

-Automatike në pjesën më të madhe të metodave

-0.1 sec

- Termoprinter i inkorporuar

Kerkesat ndaj fuqise  
Permasat  
Pesha

-90-130V/200-250V AC ,50/60 Hz,140VA  
-20 cm (W) x 30 cm (D) x 10 cm (H)  
-3.8 kg