

Thrombostat 2

(Coagulometro semiautomatico)

Scheda Tecnica



Produttore

Behnk Elektronik - Germania

Distributore

P.R.I.S.M.A srl – Usmate (MI)

Thrombostat 2

(Coagulometro semiautomatico)

Descrizione

L' analizzatore Thrombostat 2 è un coagulometro semi automatico da banco per la determinazione cronometrica dei coaguli.

Il sistema analizza i test quali PT, APTT, Fibrinogeno e altri test con formazione di coagulo finale .

Le misure possono essere qualitative o quantitative.

L' aggiunta dei reagenti e dei campioni avviene manualmente, la misura cronometrica del coagulo è automatica.

2 canali di misura.

Lo strumento può essere corredato di una pipetta automatica.

Risultati espressi in %, Ratio, INR, sec G/L (Fibrinogeno)

Caratteristiche generali

Tipo	Coagulometro Semiautomatico da banco
Controllo	Calcolatore incorporato che permette il controllo e il monitoraggio dei tests programmati e la memorizzazione delle curve di calibrazione. Stampante esterna opzionale
On line	Unidirezionale
Principio	Rilevazione del coagulo mediante una biglia
Canali di Misura	2
Display	LED
Posizioni per Incubazione	4
Posizione per reagenti	1
Canali di misura	2
Automatic tests start	mediante multipipetta (optional)
Dimensioni	W x H x L : 130 x 85 x 270 mm
Peso	2 Kg
Elettricità	Voltaggio primario 110-240 V/50-60 Hz -20 Watts