

SCHEDA TECNICA MINICLOT 04 PLUS



Produttore

Seleo S.r.l.

Distributore

Seleo S.r.l. I Traversa Bugnano s.c. 81030 Orta di Atella (CE)



Descrizione

L'analizzatore Miniclot 04 plus è un coagulometro semiautomatico da banco per la determinazione cronometrica di coaguli e fattori di coagulazione.

Il sistema analizza parametri come PT, APTT, Fibrinogeno e altri test con formazione di coaguli finali o con variazione dell'assorbanza.

Le misurazioni possono essere qualitative o quantitative.

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

4 canali di misura di cui 1 a 700 nm.

Risultati espressi in %, Rapporto, INR, sec mg/dL (fibrinogeno) e definibili dall'utente

Caratteristiche generali

Controllo Memorizzazione delle curve di calibrazione e dei risultati.

Stampante termica integrata, interfaccia LAN e USB,

conforme alla direttiva "Industria 4.0".

Principio Rilevazione ottica del coagulo e dell'assorbanza

Display Interfaccia touch screen a colori 7 "

Posizioni per l'incubazione 20 + 4

Posizioni per i reagenti 6 di cui 2 equipaggiati con stirrer

Canali per la misurazione 4 di cui 3 a 405nm e 1 a 700nm

Inizio dei test automatico Utilizzando una comune pipetta (non in dotazione)

Dimensioni WxHxL: 22 x 10 x 34 cm

Peso 3 Kg

Alimentazione 24 V primary voltage 110-240 V / 50-60 Hz – 80 W max