



BIOSOLEA 2

Tiempos de Coagulación



- ✓ Analizador semiautomático de **2 canales**
- ✓ Sistema de detección **óptico-mecánico**
- ✓ Libre de mantenimiento
- ✓ Fabricado con material resistente (metal) con placa térmica para evitar humedad
- ✓ Autocomprobación al encender
- ✓ Puerto monodireccional



Análisis

- ✓ TP (Tiempo de protrombina)
- ✓ TTP (Tiempo de tromboplastina parcial)
- ✓ Trombina
- ✓ Fibrinógeno
- ✓ 4 posiciones libres (programables) para factores de coagulación

Cuenta con:

- 2** Posiciones para reactivo
- 2** Posiciones para cubeta
- 4** Posiciones para incubación



Características adicionales

- Alimentación: 110/220 V 50-60 HZ.
- Consumo: 20 VA
- Dimensiones netas: 31 cm x 12,5 cm x 11 cm.
- Dimensiones brutas: 40,5 cm x 30,5 cm x 18 cm.
- Peso neto: 2,2 kg.
- Peso bruto: 4,2 kg.