

# COAGULOMETRO DUO TOUCH SCREEN

Registro na Anvisa  
8025400003

## Característica



- Fornece resultados de TP (segundos, atividade %, relação e INR), TTPA (segundos e relação), Fibrinogênio (segundos e concentração mg/dl) e Fatores de Coagulação.
- Proporciona maior economia de reativos, usando metade do volume da técnica manual (amostra + reagentes = 150 ul). Bloco térmico e cronômetro com alarme sonoro, para uma perfeita incubação das amostras.
- Dois canais de leitura com homogeneização constante dos reagentes e registro gráfico das últimas 30 leituras do controle de qualidade.
- Possui entradas USB para interfaceamento. **Software em português.**
- **Sistema detector:** Fotométrico com agitador magnético.
- **Sensor de cubeta:** Óptico refletivo.
- **Bloco termostaticado:** Bloco alumínio com controle digital de temperatura (37°C).
- **Teclado:** Touch screen.
- **Visor:** Cristal líquido sensível ao toque.
- **Memória:** 192 kb RAM que permite armazenar curvas de calibração para TP, TTPA e Fibrinogênio dos 500 últimos resultados.
- **Alimentação:** 90 a 240 V; 50/60 Hz.
- Equipamento com capacidade para realizar testes de TP, TTPA, Fibrinogênio (diluição 1/5 até 1/40), TT e Fatores de Coagulação II, V, VII, VIII, IX, X, XI e XII.
- **Linearidade:** TP até 120s ; TTPA até 240s ; Fibrinogênio a partir de 5s
- **Sensibilidade:** TP 300mV ; TTPA 2,3V
- **Limite de detecção:** TP mín. 100mV máx. 3V
- **Peso:** 1,8 kg.