



SKU: 7001500

GML-2700 Analizador Semiautomático Diamond para Coagulometría de un canal

Características

GML-2700 Analizador Semiautomático
Diamond para Coagulometría de un canal

Descripción del equipo

El aparato Diamond es un coagulómetro semiautomático, con sistema abierto, de alto rendimiento con detección fotoeléctrica (cualquier cambio en la intensidad de la luz transmitida, es convertido en una señal eléctrica). Realiza pruebas de PT, A-PTT, Fibrógeno y TT.

Diamond tiene un fotómetro altamente sensible con tres longitudes de onda: 450 nm, 510 nm y 630 nm, que arroja un resultado certero y preciso.

Especificaciones técnicas

- **Muestra**
 - 16 muestras incubadas a 37 °C
- **Reactivos**
 - 2+2 posiciones; 2 a temperatura de 37 °C y 2 a temperatura ambiente
- **Volumen de reacción**
 - De 150 µl a 450 µl máximo
- **Volumen de muestra**
 - Mínimo 50 µl
- **Control de temperatura**
 - Digitalmente controlada
- **Fotómetro**
 - Triple longitud de onda: 460 nm, 510 nm, 630 nm
- **Exactitud Fotométrica**
 - Linealidad alta de +/- 0.5 % FS
- **Teclado**
 - Alfanumérico

Especificaciones técnicas

- **Display**

- Monitor

- **Interface**

- Bluetooth opcional

- **Computadora**

- Interna con procesador de 30 mips

- **Fuente de energía**

- 12 Volts

- **Medidas**

- 8 cm (altura) x 19 cm (ancho) x 19 cm (largo)
- Peso 1 kg



Contacto

Tel: 800 111 7788 / 800 111 4343

WhatsApp: (33)31721393

E-mail: ventas@grupomexlab.com

Susana Gómez Palafox No. 5486

Col. Paseos del Sol, C.P. 45079,

Zapopan, Jalisco, México