



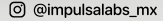
STart Max

Analizador semiautomatizado de coagulación



¿Te interesó este equipo?

Contáctanos y con gusto te brindaremos información personalizada, cotizaciones y todo lo que necesitas para tomar la mejor decisión para tu laboratorio.



f /ImpulsaLabsMX



impulsalabs.com.mx

STart Max

Analizador semiautomatizado de coagulación





Especificaciones Técnicas

Dimensiones

Alto: 100 × Ancho: 360 × Fondo: 330

(mm)

Peso 2.62 kg

Alimentación eléctrica

Voltaje 100 a 240 V

Frecuencia 50 / 60 Hz

Potencia máxima 65 W

Condiciones de operación

Temperatura 15-32°C

Humedad 20-80%

Condiciones de operación

Pantalla táctil a color de 7" 2 puertos USB Tipo A para impresora y unidad externa 1 puerto mini USB para lector de códigos de barras portátil Interfaz RS 232 unidireccional

Manejo de muestras y reactivos

16 pozos de incubación a 37°C (4 celdas \times 4 columnas) 4 canales de medición (4 celdas \times 1 columna)

2 posiciones para reactivos a 37°C (una con agitación)

2 posiciones a temperatura ambiente

Desechables

Pipeta conectada

Tiras divisibles de 4 cubetas Dispensador de bolas de acero

Parámetros

TP (Tiempo de Protrombina - Quick y Owren), TTPA (Tiempo de Tromboplastina Parcial Activada), Fibrinógeno, Tiempo de Trombina, Tiempo de Reptilasa, Factores de la vía extrínseca, Factores de la vía intrínseca, Anti-Xa (próximamente), Proteína C, Proteína S, Anticoagulantes Lúpicos, Calibradores, Controles de calidad.

Máxima fiabilidad

Sistema de detección basado en viscosidad (mecánico) que garantiza resultados precisos y exactos de manera consistente.

- ▶ Tecnología exclusiva estandarizada en todos los sistemas.
- Insensible a interferencias por plasma coloreado (hemólisis, muestras ictéricas y lipémicas)
- Máxima precisión en la detección de coágulos débiles (Fibrinógeno)

Solución integral de hemostasia para laboratorio Fiabilidad y robustez probadas en los analizadores semiautomáticos STart de Stago

Diseño ecológico:



Residuos sólidos limitados gracias a las tiras de cubetas divisibles exclusivas

Cero residuos líquidos

Máxima precisión

El analizador de coagulación de 4 canales más compacto y práctico con:

- Autocomprobación automática al inicio
- 4 temporizadores independientes integrados para incubación con alarma audible
- Inicio automático de la medición mediante pipeta conectada

Reactivos de alta calidad que ofrecen máxima sensibilidad y reproducibilidad en todas las pruebas.

Amplio menú de pruebas para todos los análisis de coagulación, desde rutinarios hasta ensayos altamente especializados.

Estandarización máxima de resultados con instrumentos de última generación para pruebas de bajo volumen o como solución de respaldo perfecta para sistemas ópticos totalmente automatizados que requieran un método alternativo para muestras problemáticas.



