

Especificaciones técnicas



Menú de Pruebas	Ensayos coagulométricos, cromogénicos e inmunológicos
Carga continua de muestra y reactivos	Si
Operación continua	Si
Sistema de transporte de muestras y reactivos	Racks
Muestras a bordo	80 (10/rack de muestras)
Muestreo de tubo cerrado	Si (Perforación de tubo)
Reactivos a bordo	40 (refrigerados)
Lector de código de barras de reactivos ..	Si (Integrado)
Reactivos con código de barras	Si (el código de barras incluye lote, fecha de caducidad y tamaño del vial)
Cubetas a bordo	800
Aplicaciones a bordo	500 (250 definibles por el usuario)
Pruebas/muestra	30
Rendimiento	
TP	hasta 110 pruebas/hora (110 muestras/hora)
TTPa	hasta 110 pruebas/hora (110 muestras/hora)
TP y TTPa	hasta 110 pruebas/hora (55 muestras/hora)
Predilución de la muestra	Si
Predilución curva de calibración	Si
Paralelismo de factores	Si
Pruebas Rerun y Reflex	Si (configurable)

Visualización de curvas de reacción	Si
Programa de control de calidad	Si (con multireglas configurables)
Autovalidación de resultados	Si
Base de datos de resultados de muestras de los pacientes	20,000 muestras (configurable)
Sistema de seguridad	Si (configurable)
Sistema de registro de eventos	Si
Interfaz bidireccional	Si
Función host query	Si
PC	Externa (dedicada)
Sistema operativo	Windows® XP
Monitor	Pantalla táctil LCD a color de 17 pulgadas (externa)
Teclado	Si (Externo)
Ratón	Si (Externo)
Impresora	Si (Externo)
Interfaz de Usuario	Basado en Windows XP
Dimensiones de la unidad	
(Anchura, altura, profundidad)	81 x 84 x 73 cm (32 x 32 x 29 pulgadas)
Peso (Analizador)	91 kg (200 lbs)