

Especificaciones técnicas



Menú de Pruebas	Ensayos coagulométricos, cromogénicos e inmunológicos
Configuraciones del Sistema	
Base	Muestra de tubo abierto
CTS	Muestra de tubo cerrado (Perforación de tubo)
LAS	Compatibilidad del sistema de automatización de laboratorio (muestreo fuera de borda)
Carga continua de muestra y reactivos	Si
Operación continua	Si
Sistema de transporte de muestras y reactivos	Racks
Muestras a bordo	
Base, CTS	120
LAS	Continuo desde LAS o 90 de carga frontal
Reactivos a bordo	60 (44 refrigerados + 16 a temp. ambiente)
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 definidas por el usuario)
Pruebas/muestra	30
Rendimiento	
Base	
TP	hasta 360 pruebas/hora (360 muestras/hora)
TTPa	hasta 320 pruebas/hora (320 muestras/hora)
TP y TTPa	hasta 330 pruebas/hora (165 muestras/hora)
CTS	
TP	hasta 270 pruebas/hora (270 muestras/hora)
TTPa	hasta 270 pruebas/hora (270 muestras/hora)
TP y TTPa	hasta 260 pruebas/hora (130 muestras/hora)

Predilución de la muestra	Si
Predilución curva de calibración	Si
Paralelismo de factores	Si
Capacidad STAT	Si, en cualquier momento, en cualquier posición
Pruebas Rerun y Reflex	Si (configurable)
Visualización de curvas de reacción	Si
Programa de control de calidad	Si (con multi-reglas configurables)
Resultados de autovalidación	Si
Base de datos de resultados de muestras de pacientes	20,000 muestras (configurable)
Sistema de seguridad	Si (configurable)
Sistema de registro de eventos	Si
Interfaz bidireccional	Si (con host query)
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)	
Base, CTS	151 x 76 x 73 cm (64 x 30 x 29 pulgadas)
LAS	188 x 86 x 162 cm (74 x 34 x 64 pulgadas) (incluye mesa y brazo integrados)
Peso (Analizador)	
Base	150 kg (330 lbs)
CTS	160 kg (352 lbs)
LAS	184 kg (404 lbs)