



CLIA



VERCENTRA CP - 6

Tecnología con reacción en cartucho, capaz de realizar hasta 30 pruebas por hora, garantizando precisión, practicidad y eficiencia continua en la rutina del laboratorio.



Desempeño optimizado, operación intuitiva y reducción de costos. Sistema con pantalla táctil, software amigable, identificación de muestras por código de barras y fácil mantenimiento. El uso de puntas desechables elimina el riesgo de contaminación cruzada.



Autonomía y flexibilidad operativa. El sistema procesa hasta 30 pruebas/hora, posee 6 canales independientes y es compatible con muestras de sangre total, suero y plasma. Las reacciones toman entre 5 y 15 minutos, dependiendo del ensayo.



Agilidad en la rutina y uso inteligente de los reactivos. Mediante el método de quimioluminiscencia directa con éster de acridina, el sistema opera con reacciones en cartucho y consumo unitario, disponible en kits de 50 o 100 pruebas. El panel incluye marcadores cardíacos e inflamatorios, brindando resultados rápidos y precisos.



CLIA

VERCENTRA

CP - 6

Enero2026

Especificaciones del Modelo

Velocidad nominal	Hasta 30 pruebas / hora
Muestras	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de muestra: suero, plasma, sangre total Volumen mínimo utilizado: 20 µL Puntas desechables
Reacción	<ul style="list-style-type: none"> 6 canales independientes Ejecución de ítems simultáneamente con diferentes tiempos o etapas de incubación
Reactivos	<ul style="list-style-type: none"> Escaneo de código de barras Basado en cartuchos
Metodologías	Quimioluminiscencia directa basada en éster de acridina
Pantalla	Pantalla táctil de 10.1 pulgadas
Dimensiones (AxAxP)	48 x 55 x 58 cm
Peso	45 kg

Menú de pruebas

Reactivos disponibles en presentaciones para 50 y 100 determinaciones

Perfil	Reactivo	Volumen de muestra	Tipo	Linealidad	Tiempo de reacción
Cardíaco	NT-proBNP	50 µL	Suero, plasma y sangre total	15 - 30.000 pg/mL	14 min
	D-Dimer	40 µL	Plasma y sangre total	0,1 - 80 mg/L (FEU)	14 min
	MYO	40 µL	Suero, plasma y sangre total	1,0 - 3.000 ng/mL	6 min
	CK-MB	50 µL	Suero, plasma y sangre total	0,3 - 300 ng/mL	12 min
	hs-cTnI	100 µL	Suero, plasma y sangre total	2 - 100.000 ng/L	12 min
Inflamación	All in One CRP	20 µL	Suero, plasma y sangre total	0,1 - 200 mg/L	5 min
	PCT	20 µL	Suero, plasma y sangre total	0,05 - 240 ng/mL	14 min

Consumibles necesarios:

SDX-56344 SuperFlex TIP Carton Box - 4800 pruebas
SDX-56343 SuperFlex Trigger Solution - 800 pruebas

Lea el código QR y acceda a la versión digital.
Hable con nuestro equipo comercial.

