




## ANALIZADOR DE COAGULACIÓN AUTOMÁTICO



El analizador de coagulación sanguínea completamente automático de la serie BellCogAna realiza pruebas mediante el método de coagulación e inmunturbidimétrico, que se utiliza principalmente en pruebas de emergencia para clientes de nivel medio a alto, y cumple mejor con la demanda de pruebas automáticas de clientes pequeños.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Analizador de coagulación](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción
	BellCogAna-01	Código del Producto: BellCogAna-01 Método de prueba: Método de coagulación Artículos de prueba: PT, APTT, TT, FIB
	BellCogAna-02	Código del Producto: BellCogAna-02 Método de prueba: Método de coagulación Artículos de prueba: PT, APTT, TT, FIB
	BellCogAna-03	Código del Producto: BellCogAna-03 Método de prueba: Método de coagulación, inmunoturbidimetría Artículos de prueba: PT, APTT, TT, FIB, DD, FDP

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características:

- Totalmente automático, mejorar la eficiencia de trabajo.
- Completar los datos de diagnóstico para la clínica, el sistema LIS disponible, fácil de administrar.
- Sistema de muestreo y prueba totalmente automático, garantizar la consistencia y precisión de los resultados de la prueba.
- Posiciones de reactivo refrigerado, extender la vida útil del reactivo.

Modelo	BellAnalizCoagSemAuto-01	BellAnalizCoagSemAuto-02	BellAnalizCoagSemAuto-04
Canal de prueba	1	2	4
Pantalla	Pantalla de 4.3 pulgadas	Pantalla de 5 pulgadas	
Posiciones de incubación de cubetas	5	12	24
Posiciones de incubación de reactivos	2	5	6
Longitud de onda	LED 470nm		
Tipo de muestra	Plasma		
Memoria	10000 resultados almacenados		
Volumen de la muestra	20-40 $\mu$ l		
Pipeta electrónica	20-40 $\mu$ l		
Dimensiones disponibles	Segundos, proporción, %, g/L		
Temperatura de Incubación	37.0 $\pm$ 1.0 $^{\circ}$ C		
Humedad relativa	$\leq$ 85%		
Precisión	PT, APTT, FIB $\leq$ 5%; TT $\leq$ 8%(Muestra normal)		
Desviación entre canales	$\leq$ 5%		
Fuente de alimentación	AC100-240V, 50/60Hz		
Peso neto	2.1kg	4.5kg	5.2kg
Dimensión	290*260*135mm	345*325*145mm	375*335*175mm

<b>Modelo</b>	<b>BellAnalizCoagSemAuto-01</b>	<b>BellAnalizCoagSemAuto-02</b>	<b>BellAnalizCoagSemAuto-04</b>
Tamaño del paquete	360*360*260mm	440*420*350mm	440*420*340mm
Peso bruto	6.5kg	7kg	7.5kg

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO