

Excbio



EC 9005

Analizador de coagulación químico semiautomático

Línea de servicio
400-806-6306



Accurate **S**table

Intelligent **I**nnovative

★ Parámetro

● Multi lenguaje:	Chino, inglés, francés, español, ruso.
● Incubadora:	Incubadora multifuncional.
● Método de prueba:	Extremo de 1 punto, extremo de 2 puntos, cinética, tiempo fijo, Coagulación, turbidez.
● Modo de prueba:	Celda de flujo y cubeta.
● Óptica: 8 loestándar:	340nm, 405nm, 450nm, 510nm, 546nm, 578nm, 600nm,630nm. 2 más opcionales.
● Casa de la lámpara:	Lámpara halógena de tungsteno de larga duración, función de apagado automático.
● La temperatura:	25, 30, 37°C y temperatura ambiente.
● Capacidad de la célula de flujo y recorrido óptico:	32ul, 10mm.
● Resolución:	0.0001 Abs.
● Rango fotométrico:	0.0000-3.3000 Abs.
● Visualización:	LCD TFT de 7,0" con pantalla táctil, 800*480 píxeles.
● La impresora:	Impresora térmica incorporada (papel de impresión de 30 mm), admite impresora externa.
● CPU:	ARM Cortex-A7, 528MHz; 256MB DDR3; 4GB eMMC.
● La memoria:Tarjeta SD:	8G ; Más de 180 programas, 2000000 resultados pueden ser almacenados.
● Interfaz:	USBx4, Ethernet portx1,RS232x1
● Entorno operativo:	Temperatura: 15°C-35°C, Humedad: 35%-85%.
● Necesidad de energía:	Amplia fuente de alimentación AC 100-240V, 50/60 Hz.
● Dimensión:	400*300*200mm(L*W*H)

Make
the future healthy

Excbio

GUANGZHOU EXCBIO TECHNOLOGY CO., LTD

Address: #301,unit G8,Science City Kefeng Road No.31,Guangzhou Hi-Tech Industry Development Zone, Guangzhou China.

Tel: +86-020-66236188 +86-020-66236187

Fax:+86-020-66236185 Email:service@excbio.com

Web:www.excbio.com Weixin:excbio