

FICHA TÉCNICA

DIALAB

DIACHECK C1

COAGULOMETRO

MARCA

DIALAB

MODELO

DIACHECK C1

PROCEDENCIA

AUSTRIA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÓPTICA

CANALES OPTICOS	1
LONGITUD DE ONDA	620 nm (Rojo)
PANTALLA	Táctil 4.3"
RELOG EN TIEMPO REAL	Si
CRONÓGRAFO	Si



DIALAB
DIACHECK C1

TEMPERATURA DE PRECALENTADO	37.0 ° C ± 0.2 ° C
CANTIDAD DE CUBETAS	10 espacios
REACTIVO PRECALENTADO 24 MM	1 espacio
REACTIVO PRECALENTADO 22 MM	2 espacios
MICROTUBOS PRECALENTADOS	2 espacios
CALIBRACIÓN DE PRUEBAS	Si
SEGUIMIENTO POR ID DEL PACIENTE AUTOMÁTICO	Si
INICIO ÓPTICO AUTOMÁTICO	Si, no requiere pipeta de inicio
IDIOMA	Español, Inglés, otros a petición

PUERTOS DE CONEXIÓN

RS232	X2, Impresora y Código de barras
USB	X2, Internet y Actualizaciones de firmware
BLUETOOTH	Nube y Aplicación

INNOVACIÓN Y PRECISIÓN
PARA TU LABORATORIO



PRUEBAS

PRUEBAS DE COAGULACIÓN GLOBAL

	Nombre	Método de Muestra
PT	Tiempo de Protrombina	Sangre
APTT	Tiempo de Tromboplastina Parcial Activada	Plasma
TT	Tiempo de Trombina	Plasma
FIB	Fibrinógeno	Plasma

PRUEBAS DE COAGULACIÓN CROMOGENICA

	Nombre	Método de Muestra
AT	Antitrombina	Plasma
PC	Proteína C	Plasma

PRUEBAS DE BASADAS EN LÁTEX

	Nombre	Método de Muestra
DD	D-Dimero	Plasma



DIALAB
DIACHECK C1

PESO Y DIMENSIONES

DIMENSIONES

230 x 148 x 94 mm (Largo x Ancho x Altura)

ENERGÍA

VOLTAJE Y FRECUENCIA

240 V - 50 / 60 Hz

POTENCIA

5 VDC - 3.3 A



Ahorro de muestras y reactivos con 75 μ L



Pre calentamiento para cubetas a 37°C



Libre de mantenimiento



**GARANTÍA DE 1 AÑO
POR ICERLAB S.R.L.**



Soporte



Envío gratuito



Capacitación



Garantía de 1 año



Instalación y configuración



www.icerlab.com.bo