

RT 2202C Coagulómetro / 2 Canales

TECNOLOGÍA LED

ATOM

Diagnóstico Clínico y Biológico



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Principio	Luz dispersada con sistema LED para cada canal	Parámetros a analizar	PT (s, %, INR, ratio), APTT(s, ratio), Fibrinógeno (mg/dL, g/L), TT (s)
Canales	2 canales	Calibración	Curva de calibración de hasta 6 puntos
Posiciones de reactivos	2 posiciones con calentamiento (1 incluye agitación magnética)	Arranque	Incluye pipeta de arranque automático opcional
Posiciones de muestras	4 posiciones con calentamiento	Impresora	Incluye impresora térmica
Volumen mínimo de reacción	150 μ L	Comunicación	RS232, comunicación bidireccional
		Otras características	Incluye un sistema de indicación de la Temperatura de 37 $^{\circ}$ C +/-0,5 $^{\circ}$ C