



ANALIZADOR DE COAGULACIÓN SEMIAUTOMATIZADO THROMBOSTAT DOS CANALES

Tienda de Simuladores Médicos presenta ANALIZADOR DE COAGULACIÓN SEMIAUTOMATIZADO THROMBOSTAT DOS CANALES que innova en el mercado presentando características muy importantes que se adaptan a las necesidades de los pacientes

- El sistema de medición mecánica con un sensor magnético que está monitoreando una bola de acero giratoria en el fondo de la cubeta es capaz de detectar la coagulación en muestras de sangre entera y plasma. Diferentes parámetros conducen a la detección de coágulos; la pelota se detiene debido a un fuerte coágulo o la pelota está centrada en el medio de la cubeta debido a un coágulo débil.
- Después de encender, el sistema verifica automáticamente todas las funciones importantes y está listo para usar en poco tiempo.
- Con tiempo de incubación definible para la prueba, así como señal acústica o visible al terminar, incubar la muestra y reactivo es fácil. Un temporizador de cuenta regresiva asegura el pipeteo del reactivo de inicio exactamente después del inicio de la medida.

CDMX 55 89 14 32 00
info@medicaltechnology.com.mx



ANALIZADOR DE COAGULACIÓN SEMIAUTOMATIZADO THROMBOSTAT DOS CANALES