

Tromboelastografía

UD-T8000

Tromboelastografía Analizador de Hemostasia



Características

- La tecnología patentada más avanzada del mundo
- 8 canales y computadora integrada
- Alto rendimiento y operación inteligente
- Alta consistencia dentro y entre canales
- Sistema cerrado de reactivo RFID con control

Especificación técnica

Método de prueba:

Método viscosimétrico

Fuente de alimentación:

100-240 V, 50-60 Hz

Consumo de energía:

100VA

Condición de medición :

Temperatura: 10°C ~ 30°C

Humedad relativa: 70%

Dimensiones:

650mm*435mm*360mm

