

# ANALIZADOR DE COAGULACION DE 4 CANALES C/IMPRESORA URIT- 610 URIT

## DESCRIPCION



- Principio de operación: electromagnético 4 canales
- 16 posiciones de muestra, 4 posiciones de reactivo (tiempo de incubación sintonizable)
- 500 test results
- 5.1"LCD screen Incorporada e impresora externa Puerto RS-232 y paralelo.
- Temperatura del trabajo: 15 ~ 35
- Humedad relativa: 80 HR
- Parámetros: PT, APTT, TT, FIB, Proteína C, Proteína S, HEP, LMWH, LA
- Incubadora de 16 posiciones para muestra y 4 para reactivos
- 500 muestras de almacenamiento en memoria
- Pantalla LCD de 5.1 pulgadas
- Impresora integrada
- Interface: Puerto RS-232 e interface paralela
- Alimentación de luz: AC100V- 240V, 50/60Hz, 45W
- Dimensiones: 38cm x 34cm x 13cm.