



F880

Hematología de 6 partes | Maccura

Especificaciones

| | |
|-------------------------------|--|
| Principio de medición | Tinción por fluorescencia de ácidos nucleicos con citometría de flujo |
| Parámetros de medición | 37 Parámetros reportados y 4 Gráficas (2D y 3D escategrama y 3 histogramas) |
| Rendimiento | 100 test/hora |
| Modos de análisis | Muestreador automático: CBC / DIFF / NRBC / RET / PLT-F / WPC MODO LW: Bajo número de leucocitos MODO SR: Medición líquidos corporales |
| Tipo de muestra | Sangre completa / Capilar / Muestra pre-diluida |
| Volumen de muestra | 88 µL |
| Energía requerida | 100 - 240V < 250VA, 50/60Hz |
| Dimensiones | 550 x 700 x 650 mm |
| Peso | 70 kg / 154 lb |