

ANALIZADOR HEMATOLOGICO DE 5 DIFF SEMIAUTOMATICO KT-6500 GENRUI

DESCRIPCION



- **PARAMETROS:**
- 28 parámetros: WBC, LYM%, MON%, NEU%, BAS%, EOS%, LYM#, MON#, NEU#, EOS#, BAS#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW-CV, PDW-SD, PCT, P-LCR, P-LCC, NLR, PLR
- 8 parámetros de investigación: LIC%, LIC#, ALY%, ALY#, NRBC%, NRBC#, PLTC lumps%, PLT Clumps#
- 2 histogramas para RBC y PLT, 4 diagramas de dispersión para WBC diferencial.
- **REACTIVOS:**
- 3 Reactivos (2 Lyses + 1 Diluent) 1 limpiador para mantenimiento
- **DIMENSIONES:**
- 430(profundo)×350(ancho)×430(alto) mm
- **PANTALLA:**
- Pantalla LCD táctil a color de 10,4 pulgadas, Resolución: 800 × 600

Genrui