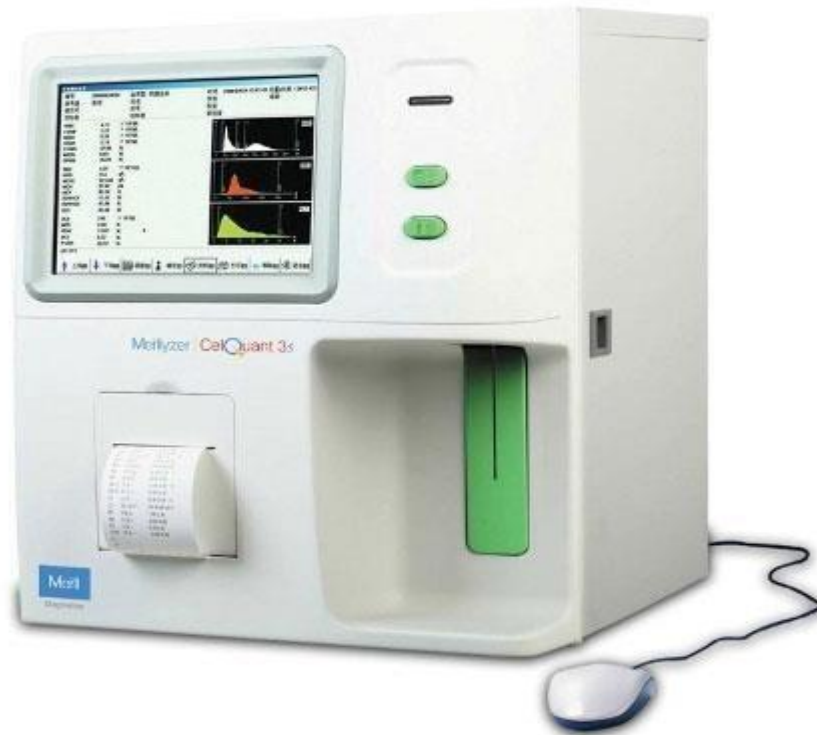


ANALIZADOR HEMATOLOGICO MOD: CELQUANT 3S MERILYZER



- agronometría de impedancia de plaquetas y colorimétrico Método
- Rendimiento: 30 Muestras / hora
- Sangre Entera, sangre pre-diluido ➤ 20 parámetros con 3 histogramas
- favorables al medio ambiente de Cianuro - reactivos Libres
- Hasta 14 Información de la alarma de la celda para-morfina
- LED de color Pantalla Grande con Alta Resolución
- Capacidad de Hasta 30.000 Resultados de las Pruebas de almac.
- Opcional lector de código de barra

Av. Emancipación n° 549 Tda. 3 y 4 – Lima Cercado

Telf.: 01 4250511

Correo: ventas@aldalab.com / cotizaciones@aldalab.com

www.aldalab.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetros	20 parámetros (WBC, LYM #, MON #, GRA #, LYM%, MON%, GRA%, RBC, HGB, MCHC, MCH, MCV, HCT, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, PLCR y 3 Histogramas (WBC, RBC y PLT)
Principio	WBC, RBC y PLT - Impedancia Eléctrica, HGB - colorimetría
Rendimiento	30 muestras / hora
Modo de Ensayo	Modo de sangre ENTERA y el Modo de pre-diluido
Muestra el Consumo	La sangre total de 9,8 l, prediluido 20 l
Almacenamiento de Datos	Hasta 30.000 Resultados de las Pruebas, incluyendo los histogramas
Impresora	Construido en la Impresora y la Impresora externa opcional
Salida de Datos	RS 232, USB, Interfaz LAN, teclado y ratón Interfaz
Fuente de Alimentación	AC 100 - 240 V, 50 - 60 ± 1 Hz
Abertura	60 micras
Monitor	8" TFT LCD de un color y el Funcionamiento del Ratón
Continuar	WBC, RBC, HGB <0,5%, PLT <1%
Entorno operativo	Temperatura: 15 ° C - 35 ° C; Humedad: 10% - 90%
Dimensión	325 mm (W) x 468 mm (L) x 395 mm (H)
Peso	Aprox. 16,5 kg

Av. Emancipación n° 549 Tda. 3 y 4 – Lima Cercado

Tel.: 01 4250511

Correo: ventas@aldalab.com / cotizaciones@aldalab.com

www.aldalab.com

CALIDAD QUE TÚ ESPERABAS!
