



PROKAN



PR-3200

3 Populações

Analizador Hematológico Automático

Analizador de Hematologia Automático de 3 Populações

- Uso de apenas 2 reagentes
- Ecrã táctil colorido IPS de 10,4 polegadas de alta resolução
- Interface automatizada e de fácil utilização
- Resultados exatos e baixo consumo de amostras
- Sistema de fácil manutenção e amigável ao ambiente

21	3	60
Parâmetros	Diagramas de difração	Rendimento

PE-3200 O Analizador Hematológico de 3 Populações Automático, Avançado, Económico e de Fácil utilização Resultados Precisos e Fiáveis

ESPECIFICAÇÕES	
Princípio de funcionamento	Método de impedância elétrica para medir o volume e o número de células. HGB: método colorimétrico
Volume da amostra	Modo Venoso/Modo Capilar / Modo Pré-diluído $\leq 20\mu\text{L}$
Reagente	Diluyente, Solução de Lise
Repetibilidade	WBC $\leq 2.0\%$ ($3.5-15 \times 10^9^*/\text{L}$) RBC $\leq 1.5\%$ ($3.5-6.5 \times 10^{12}^*/\text{L}$) HGB $\leq 1.5\%$ (100-180g/L) PLT $\leq 4.0\%$ ($100-500 \times 10^9^*/\text{L}$) MCV $\leq 1.5\%$ (70-110) fl HCT $\leq 1.5\%$ (35.0-50.0)%
Monitor	Ecrã táctil a cores IPS de 10.4"
Resolução	800*600
Armazenamento	50.000 resultados de amostra com histogramas
Linguagem	Linguagem customizada. Suporta a língua portuguesa.
Dimensões	364mm*498mm*431mm
Peso	23.5kg
Armazenamento	50.000 resultados de amostra com histogramas



2M Diagnostics | Distribuidor Exclusivo
Rua Quinta dos Medronheiros, 1
2815-884 Sobreda · Almada
Portugal
+351 21 384 961
info@2mpharma.pt | www.2mdiagnosics.pt