



PE-6100

**ANALISADOR HEMATOLÓGICO
3 PARTES - 23 PARÂMETROS**



Especificações

Sistema	Linux, teclado USB e mouse	
Parâmetros	Diferencial em 3 partes WBC, 23 parâmetros	
Consumo	Venoso 9.6uL, Capilar 9.6uL, Pré-Diluyente 20uL	
Princípio	Impedância elétrica e método SFT	
Linguagem	Multi-Idomas (incluindo Português)	
Performace	Mais de 60 amostras por hora	
Armazenamento	50.000 resultados exportados e salvos em backup	
Modo QC	L-J, SD, CV, histograma QC	
Desempenho	Repetibilidade parâmetros	Faixa Linear
	WBC ≤ 2.5%	0.00-99.9x10 ⁹ /L
	RBC ≤ 2.0%	0.00-9.99x10 ¹² /L
	HGB ≤ 1.5%	0-300g/L
	MCV ≤ 0.4%	40 - 150fL
	PLT ≤ 5.0%	0-999x10 ⁹ /L
Display	8 pol. LCD, resolução 800 x 600	
Conexões	RS232 x 2, 1 porta paralela (impressora opcional)	
Alimentação	AC100-240V 50/60Hz	
Cond. Trab.	Temperatura 15°C - 30°C / Umidade 30-85%	
Dimensões	390(L) x 460(A) x 400(P) mm	
Peso	21 kgs	



PE-6100



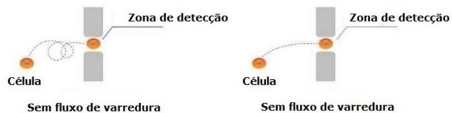
**QUALIDADE
GARANTIDA**

AmaMedical
SOLUÇÕES EM SAÚDE

AmaMedical Soluções em Saúde EIRELI
Av. Hilário Pereira de Souza, 406 - T2, 28º andar - Osasco - SP
Tel: (11) 4384-2494 / vendas@amamedical.com.br
www.amamedical.com.br

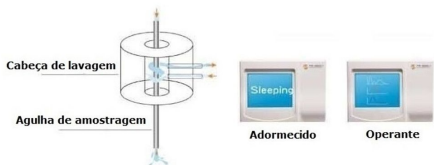
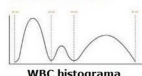
PE-6100 PROKAN

TECNOLOGIA AVANÇADA



Technology of exclusive flow for avoiding re-counting

Terminal flutuante



O Analisador de Hematologia PE-6100 é ideal para os laboratórios que buscam precisão e confiabilidade. Equipamento de fácil operação, com display touch screen, processa 60 amostras/hora, 23 parâmetros e contagem diferencial em 3 partes para leucócitos.

- Alerta em tempo real para resultados anormais
- Fácil de pesquisar e editar informações de pacientes
- Tutorial para ajudar na utilização

- Tecnologia de análise precisa com baixo consumo de amostras



- Sonda de amostragem ajustável
- Sensor líquido para alarme de baixo reagente
- Livre de Cianeto - Lyse
- Modo de Calibração automático e manual



AmaMedical Soluções em Saúde EIRELI
Av. Hilário Pereira de Souza, 406 - T2, 28º andar
Osasco - SP, Tel.: (11) 4384-2494
e-mail: vendas@amamedical.com.br
www.amamedical.com.br

RDW-SD

PLT

MPV

PDW

PCT

P-LCR



WBC

Lymph#

Mid#

Gran#

Lymph%

Mid%

Gran%

RBC

HGB

HCT

MCV

MCH

MCHC

RDW-CV

 **AmaMedical**
SOLUÇÕES EM SAÚDE