



ALFA HOSPITALAR

Excelência em Produtos e Serviços de Saúde

**Analizador de Eletrólitos**



# Analizador de Eletrólitos



**ALFA HOSPITALAR**  
Excelência em Produtos e Serviços de Saúde

SITE: [WWW.ALFAHOSPITALARSERVICOS.COM.BR](http://WWW.ALFAHOSPITALARSERVICOS.COM.BR)

EMAIL: [VENDAS@ALFAHOSPITALARSERVICOS.COM.BR](mailto:VENDAS@ALFAHOSPITALARSERVICOS.COM.BR)

COMERCIAL / WHATSAPP: (83) 99840-6381

## Características

- Compacto e fácil de usar
- Excelente precisão e confiabilidade
- Eletrodos de alta durabilidade e baixa manutenção
- Calibração, amostragem e limpeza automáticas
- Display de LCD com touch screen
- Impressora térmica interna
- Leitor de código de barras

## Especificações

**Princípio:** Medição direta pelo eletrodo seletivo de íons ISE

**Amostra:** Sangue total, soro, plasma, urina diluída

**Volume de amostra:** 100~150 µl

**Taxa de transferência:** Até 60 amostras/h

**Armazenamento de dados:** Até 1.500 resultados de pacientes

**Calibração:** Automática ou por demanda

**Entradas:** Sensível ao toque

**Visor:** LCD grande com luz de fundo

**Saída:** Impressora térmica interna, porta serial RS-232

**Ambiente de trabalho:** Temperatura: 10°C~30°C

**Voltagem de entrada:** AC 220V/110V + 10%, 50/60Hz

**Consumo de energia:** 60W

**Dimensões:** 440mmx380mmx350 (H x L x P)

**Armazenamento de dados:** Até 500 resultados de pacientes

**Peso:** Unidade principal 10kg

Ítem	Faixa de Medição	Reprodutibilidade (CV%)
K+	0.50~15.00 mmol/L	≤1.0%
Na+	30.0~200.0 mmol/L	≤1.0%
Cl-	30.0~200.0 mmol/L	≤1.0%
Ca2+	0.10~5.00 mmol/L	≤2.0%
pH	7.00~9.00 (unit)	≤1.0%
Li+	0.30~3.00 mmol/L	≤3.0%



Projeto simples e confiável de sistema de tubulação fluida e eletrodos minimizam o trabalho de manutenção.



Amostragem automática e lavagem da sando minimizam o transporte.



Tela sensível ao toque, software intuitivo, fácil de operar.



Porta serial RS-232 e porta de leitor de código de barras.