



## ANALISADOR **ISE PLUS**

Registro Anvisa  
80223480065

### O ANALISADOR MAIS AVANÇADO DE ELETRÓLITOS

- Utiliza como amostra sangue total, soro, plasma ou urina
- Realiza até 512 testes por hora
- Armazena 40.000 resultados
- Realiza um teste de até 4 parâmetros simultâneos em 28 segundos
- Wi-fi integrado e Tela Touch Screen
- Alta reprodutibilidade
- Impressora interna
- Atualização automática de software por Internet

#### Dimensão e Peso

Dimensão: 13.2x12.4x12  
ou 335x315x295mm  
Peso: 6Kg

#### Condições de ambiente

Temperatura: 15-32° C/60-90°  
Umidade: < 85%

#### Potência

100-240V~50/60Hz (auto ajustável)  
1.6A máx., 50 Watts máx.



Parâmetro	Intervalo	Reprodutibilidade	Decimal
Na+	40-200 mmol/L	CV < 1% (120-160 mmol/L)	0.1 mmol/L
K+	1.7-15 mmol/L	CV < 2% (2.5-6 mmol/L)	0.01 mmol/L
Cl-	50-200 mmol/L	CV < 2% (85-130 mmol/L)	0.1 mmol/L
Ca++	0.3-5.0 mmol/L	CV < 0.02 mmol/L (0.8-15 mmol/L)	0.001 mmol/L
Li+	0.2-5.5 mmol/L	CV < 0.02 mmol/L (0.4-1.3 mmol/L)	0.001 mmol/L
Urina <sup>2</sup> Na+	3-300 mmol/L	CV < 2% (100-250 mmol/L)	0.1 mmol/L
K+	5-120 mmol/L <sup>3</sup>	CV < 1% (10-60 mmol/L)	0.01 mmol/L <sup>3</sup>
Cl-	15-300 mmol/L	CV < 3% (100-250 mmol/L)	0.1 mmol/L

1. Execução tópica (n=30) Sangue, Soro, Plasma
2. Cálcio e Lítio não são mensurados em amostras de Urina
3. (60 - 120) Requer solução adicional