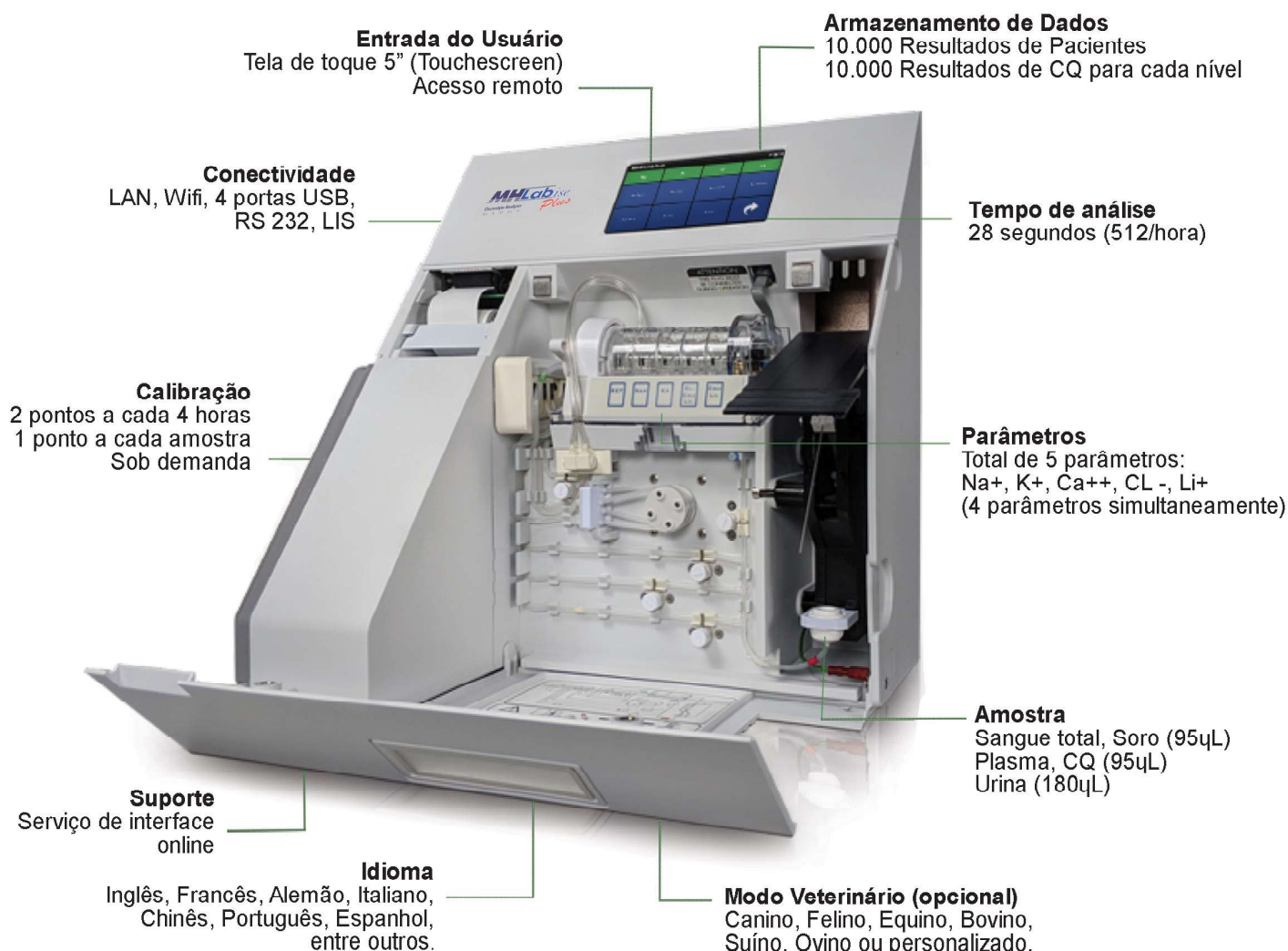


MHLab



MHLab ISE
Plus

O analisador mais avançado de Eletrólitos



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	SD < 0.02 mmol/L (0.8-1.5 mmol/L)	0.001 mmol/L
Li ⁺	0.2-5.5 mmol/L	SD < 0.02 mmol/L (0.4-1.3 mmol/L)	0.001 mmol/L
Urina ² Na ⁺	3-300 mmol/L	CV < 2% (100-250 mmol/L)	0.1 mmol/L
K ⁺	5-120 mmol/L ³	CV < 1% (10-60 mmol/L)	0.01 mmol/L
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

Potência

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

Dimensão e Peso

Dimensão: 13.2 x 12.4 x 12
ou 335 x 315 x 295mm
Peso: 6 Kg

Condições de ambiente

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

Distribuidor:



MH Equipamentos e Materiais para Laboratórios Ltda.
Rua Guaraiúva, 422 - Brooklin - São Paulo / SP - 04569-000 - Brasil
Fone/Fax : 55 11 5102-4433 - mh@mhlab.com.br - www.mhlab.com.br