

AudLyte é uma linha de analisadores de alta precisão e desempenho, adaptável a diferentes rotinas, com packs de reagentes únicos e de fácil instalação.

Os aliados perfeitos para análises precisas e eficientes.

Os analisadores AudLyte apresentam eletrodos seletivos de íons (ISE) para a determinação simultânea de eletrólitos, garantindo alto desempenho, excelente precisão e uma ampla faixa de linearidade.

Modernos e avançados

Possuem tela touch screen LCD colorida de 7", proporcionando uma experiência intuitiva, além de hardware e software embarcado de operação simples, com menu gráfico avançado, garantindo autodiagnóstico e facilitando manutenções e solução de problemas.

Accelerating innovation in clinical diagnostics for a healthier world.



Virtue Wechat

Suzhou

Building 14, No. 218, Sangtian Street, Suzhou
Industrial Park, Jiangsu, 400-858-5420

Singapore

Room 701, Building B, Phase III, Qiantan World Trade Center,
Lane 221, Dongyu Road, Pudong New Area, Shanghai

Shanghai

11Biopolis Way, Helios L03-10/L08-6-06, Singapore

Labtest
A VIRTUE COMPANY

Labtest Diagnóstica S.A.
Av. Paulo Ferreira da Costa, 600
Lagoa Santa - MG - CEP 33240-152

labtest@labtest.com.br

labtest.com.br
labtestdiagnostica



Confira nosso site acessando o QR Code.

2 Pontos



Conheça o AudLyte.

Analizador de eletrólitos compacto e adaptável.

Labtest
A VIRTUE COMPANY

ABR/2024

Disponível em duas versões para você escolher a que mais se adequa à rotina do seu laboratório.

Cada versão possui uma configuração diferente de eletrodos, dando mais liberdade para você escolher a que melhor se adapta ao seu laboratório, pagando um preço justo pelo que será realmente usado.



Princípios Eletrodo seletivo
Parâmetros K+, Na+, Cl



Princípios Eletrodo seletivo
Parâmetros K+, Na+, Cl-, iCa²⁺, nCa²⁺, TCa*, pH**

ESPECIFICAÇÕES

Velocidade	Até 60 amostras por hora
Amostra	Sangue total, soro, plasma e urina
Volume de aspiração	150 µL
Calibração	Automática ou conforme necessidade
Acessórios	Autosampler (opcional)
	Scanner de código de barras (opcional)
	Impressora térmica
Interface	Porta RS-232
Dimensões (A x L x P) Peso	41,5 x 36,5 x 32 cm Peso bruto: 16 kg Peso líquido: 8,1 kg

REPRODUTIBILIDADE E FAIXA DE MEDIÇÃO

Parâmetros	CV	Intervalo operacional
K+	≤ 1,0%	0,50 ~ 15,00 mmol/L
Na+	≤ 1,0%	30,0 ~ 200,0 mmol/L
Cl-	≤ 1,0%	30,0 ~ 200,0 mmol/L
Ca ²⁺	≤ 3,0%	0,10 ~ 5,00 mmol/L
pH	≤ 2,0%	4,0 ~ 9,50 (unidade)

Resultados precisos em até 60 segundos.

Todas as versões oferecem resultados em até 60 segundos (60 testes/hora), com a possibilidade de execução automática de amostras através do carrossel (autosampler) e impressora térmica acoplada, que simplifica sua operação diária.

Trabalho ininterrupto.

O modo de trabalho ininterrupto da linha AudLyte é perfeito para amostras de emergência. Não importa a situação, você pode confiar na eficiência contínua do seu laboratório.

Eletrodos de alto desempenho.

Com os analisadores AudLyte, você conta com eletrodos de alto desempenho e programas de calibração exclusivos, minimizando erros sistemáticos.

Amostragem automática de elevação.

O sistema de amostragem da linha AudLyte inclui uma função de limpeza de circuito após cada análise, minimizando interferências durante a mensuração de amostras de soro, plasma, urina e sangue total.



*Itens calculados.

**O pH medido não reflete o valor do sangue humano.