AudLyte es una línea de analizadores de alta precisión y rendimiento, adaptables a diferentes rutinas, con packs de reactivos únicos y de fácil instalación.

Los aliados perfectos para análisis precisos y efectivos.

Analizadores AudLyte cuentan con electrodos selectivos de iones (ISE) para la determinación simultánea de electrolitos, lo que garantiza un alto rendimiento, una excelente precisión y un amplio rango de linealidad.

Modernos y avanzados

Cuentan con una pantalla touch screen LCD a color de 7", en la que blinda una experiencia intuitiva, además de hardware y software embarcado de operación sencilla; cuenta con un menú gráfico avanzado que asegura el autodiagnóstico y facilita el mantenimiento y la resolución de problemas.





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 Wav. Helios L03-10/L08-6-06. Singapore

Labtest

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

labtest@labtest.com.br

labtest.com.br labtestdiagnostica (In)





Eche un vistazo web y acceda al

Conozca el AudLyte.

Analizador de electrolitos compacto y adaptable.





Disponible en dos versiones para que pueda elegir la que mejor se adapte a la rutina de su laboratorio.

Cada versión tiene una configuración distinta de electrodos, brindándole más libertad para elegir la que mejor se adapte a su laboratorio, pagando un precio justo por lo que realmente se utilizará.



*Elementos calculados.

ESPECIFICACIONES		
Velocidad	Hasta 60 muestras por hora	
Muestra	Sangre total, suero, plasma y orina	
Volumen de aspiración	150 µL	
Reactivo	Reagent Pack ISE-3/5 Ref. 5002	
Calibración	Automática o conforme necesidad	
Soluciones complementarias	Cleaning solution Ref. 5003	
	Na conditioner Ref. 5004	
	QC-4 solution Ref. 5005	
	K filling solution Ref. 5006	
	Na/Cl/pH filling solution Ref. 5007	
	Ca filling solution Ref. 5008	
	Reference filling solution Ref. 5009	
	Urine Solution Ref. 5011	
Accesorios	Autosampler (opcional)	
	Scanner de código de barras (opcional)	
	Impresora térmica	
Interfaz	Puerta RS-232	
Dimensiones (AxLxP) Peso	41,5 x 36,5 x 32 cm Peso bruto: 16 kg Peso neto: 8,1 kg	

REPRODUCIBILIDAD Y RANGO DE MEDICIÓN

Parámetros	CV	Intervalo operativo
K+	≤ 1,0%	0,50 ~ 15,00 mmol/L
Na+	≤ 1,0%	30,0 ~ 200,0 mmol/L
CI-	≤ 1,0%	30,0 ~ 200,0 mmol/L
Ca2+	≤ 3,0%	0,10 ~ 5,00 mmol/L
pН	≤ 2,0%	4,0 ~ 9,50 (unidad)

Resultados precisos en hasta 60 segundos.

Todas las versiones ofrecen resultados en hasta 60 segundos (60 pruebas/hora), con la posibilidad de ejecución automática de muestras por medio del carrusel (autosampler) e impresora térmica acoplada. lo que simplifica su operación diaria.

Trabajo ininterrumpido.

El modo de trabajo ininterrumpido de la línea AudLyte es perfecto para muestras de emergencia. No importa la situación, puede confiar en la eficiencia continua de su laboratorio.

Electrodos de alto rendimiento.

Con los analizadores AudLyte, usted cuenta con electrodos de alto rendimiento y con programas de calibración exclusivos para mitigar los errores sistemáticos.

Muestreo automático de elevación.

El sistema de muestreo de línea AudLyte incluye una función de limpieza del circuito después de cada análisis, eso minimiza la interferencia durante la medición de muestras de suero, plasma, orina y sangre total.





^{**}Fl pH medido no refleia el valor de la sangre humana