



SmartLyte® *Plus*

El Analizador de Electrolitos Más Avanzado

Distribuido por:



SmartLyte[®] Plus



Parámetros	Rango	Reproducibilidad ¹	Resolución
Na ⁺	40-200 mmol/L	CV ≤ 1% (120-160mmol/L)	0.1 mmol/L
K ⁺	1.7-15 mmol/L	CV ≤ 1.5% (2.5-6 mmol/L)	0.01 mmol/L
Cl ⁻	50-200 mmol/L	CV ≤ 1% (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 ≤ 0.03 mmol/L (0.4-1.3 mmol/L)	0.001 mmol/L
Orina ² Na ⁺	3-300 mmol/L	CV ≤ 5% (100-250 mmol/L)	0.1 mmol/L
K ⁺	5-120 mmol/L ³	CV ≤ 5% (10-60 mmol/L)	0.01 mmol/L
Cl ⁻	15-300 mmol/L	CV ≤ 5% (100-250 mmol/L)	0.1 mmol/L

1-Típico dentro de corridas (n = 30) Sangre, Suero, Plasma 2-Calcio y Lito no se miden típicamente en muestras de orina
3- (60-120) requiere dilución adicional

Fuente de Poder

100-240V ~ 50/60 Hz (auto ajustable)
1.6 A max, 50 Watts max

Tamaño y Peso

13.2 x 12.4 x 12 in o 335 x 315 x 295 mm
14 lbs or 6 kgs

Condiciones de Ambiente

15-32°C, Temperatura de cuarto (60-90°F)
<85% humedad

No disponible comercialmente en los Estados Unidos

Inter Science Ltda.

Beni Calle Quitachiyú Nº 76 P.O. Box 2091, Santa Cruz de la Sierra - Bolivia
+591-3-3421718 • f.martinez@is-bolivia.com • www.is-bolivia.com