

# EasyLyte/EasySampler

## EasyLyte

Analyser zur Bestimmung der Elektrolyte in Serum, Plasma, Vollblut oder Urin



Erhältlich als:

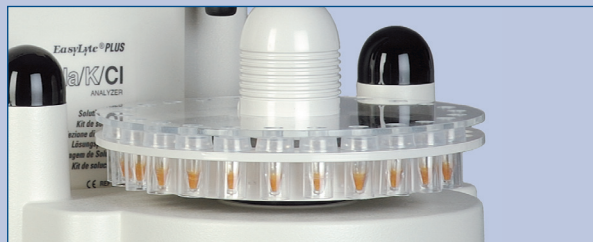
**Na<sup>+</sup> / K<sup>+</sup>**  
**Na<sup>+</sup> / K<sup>+</sup> / Li<sup>+</sup>**

- :: einfache Menüführung
- :: für Vollblut, Serum, Plasma oder Urin
- :: gedruckte Ergebnisse in weniger als 60 Sekunden
- :: automatische Kalibration
- :: alle Kalibratoren in Einweg-Lösungspackungen
- :: alle Abfälle werden im Lösungspack gesammelt
- :: wartungsfreie Einwegelektroden
- :: geringe Anschaffungskosten
- :: geringe Kosten pro Test



## EasySampler

- :: Probenteller zum direkten Anschluss an EasyLyte
- für 21 Proben sowie separate Notfall- und QC-Positionen



### SPEZIFIKATIONEN

Probenmaterial:	Vollblut, Serum, Plasma, Urin
Probenvolumen:	100 µL
Methode:	direkte Messung mit ISE
Speicherkapazität:	bis zu 128 Messergebnisse, bis zu 20 Kontrollergebnisse
Kalibration:	automatisch oder auf Anforderung
Anzeige:	2-zeiliges alphanumerisches Display
Schnittstellen:	RS 232 C, EasySampler Anschluss
Spannungsversorgung:	220 V, 50 – 60 Hz, 0,4 A / 110 V, 50 – 60 Hz, 0,8 A (optional)
Abmessungen (B x H x T):	240 x 420 x 200 mm
Gewicht:	5,8 kg (13 lb)