

# HumaLyte Plus

Analyseur d'électrolytes à ions spécifiques

- > Na, K, Cl
- > Na, K, Cl, Ca, pH
- > Technologie par ISE directe
- > Écran tactile
- > Passeur automatique

BIOCHIMIE



NOUVEAU

**Human**

Diagnostics Worldwide

# HumaLyte Plus

NOUVEAU

Pure flexibilité



## HumaLyte Plus<sup>3</sup>

ISE direct pour 3 paramètres

- > Na, K, Cl
- > Type d'échantillons : sang total, sérum et plasma
- > Volume échantillon de 150 µl
- > Écran tactile LCD
- > Durée d'analyse < 60 secondes/échantillon
- > Calibration automatique ou manuelle
- > Contrôle de qualité en ligne
- > Lavage et rinçage automatique
- > Dimensions : 400 x 380 x 350 mm
- > Poids net : 12 kg
- > 230/110 Vac, 60 VA

Cat. No. 17470/10

## HumaLyte Plus<sup>5</sup>

ISE direct pour 5 paramètres

- > Na, K, Cl, Ca<sup>++</sup>, pH
- > Type d'échantillons : sang total, sérum et plasma
- > Volume échantillon de 150 µl
- > Écran tactile LCD
- > Durée d'analyse < 60 secondes/échantillon
- > Calibration automatique ou manuelle
- > Contrôle de qualité en ligne
- > Lavage et rinçage automatique
- > Dimensions : 400 x 380 x 350 mm
- > Poids net : 12 kg
- > 230/110 Vac, 60 VA

Cat. No. 17470/20

## HumaLyte AUTOSAMPLER

Capacité de fonctionnement en autonome sur demande

- > Facile à installer
- > 20 positions pour récipients à échantillon

Cat. No. 17470/30

Intervalle de mesure

K <sup>+</sup>	0,50 - 15,00 mmol/l
Na <sup>+</sup>	30,0 - 200,0 mmol/l
Cl <sup>-</sup>	30,0 - 200,0 mmol/l
Ca <sup>++</sup>	0,10 - 5,00 mmol
pH	4,00 - 9,00