

鉀離子感應器

K-BTA

範圍（濃度）：1 至 39,000 mg/L

干擾離子：Rb²⁺、Cs²⁺、NH₄⁺、Ca²⁺、Mg²⁺、Li⁺

pH 範圍：2-12

溫度範圍：0-40°C（無溫度補償）

電極斜率：25°C時 56±4 mV / 十進位

近似校準電壓：2.7 V（1000 mg / L），1.9 V（10 mg / L）

電極電阻：1-10MΩ

再現性（精確度）：完整刻度的±11%

最小樣本量：在 50 mL 燒杯中加入 3 mL

準確性：完整刻度的±16%

