

氯離子感應器

CL-BTA

範圍（濃度）：1 至 35,000 mg/L（或 ppm）

再現性（精確度）：完整刻度的 $\pm 10\%$ （校準為 10 至 1000 mg/L）

干擾離子： CN^- 、 Br^- 、 I^- 、 OH^- 、 S^{2-} 、 NH_3

pH 範圍：2 - 12（無 pH 補償）

溫度範圍：0 - 80°C（無溫度補償）

電極斜率： $-56 \pm 3 \text{ mV / decade}$ 在 25°C 時

電極電阻：1 至 5M Ω

最小樣本量：必須浸沒 2.8 cm（1.1 英寸）

近似校準電壓：2.0 V（1000 mg/L），2.8 V（10 mg/L）

