

溶氧感應器

DO-BTA

類型：Clark-type 極譜電極

範圍：0 至 15 mg/L (或 ppm)

準確度：校準後為 ± 0.2 mg/L

反應時間：30 秒內達到最終讀數的 95%，45 秒內達到 98%

溫度補償：5 至 35°C 之間自動補償

壓力補償：手動，在校準時已處理

鹽度補償：手動，在校準期已處理

軸直徑：12mm OD

最小樣品流量：20 cm/s

出廠校準值：斜率為 3.27；截距為 - 0.327

