

## Electrodo para Oxígeno Disuelto

### OxE2 ó D-P534VFJ-10T

**Rango:**

0 a 200 % ó 0 a 20.0 mg/l

**Temperatura de uso:**

0 a 50 °C

**Cuerpo:**

Delrin (POM polioximetileno)

**Solución de relleno:**

Solución polarográfica

**Dimensiones:**

12,5 mm diámetro x 110 mm largo  
1 m cable (otras medidas disponibles)

**Descripción:**

Electrodo polarográfico para medidor Ox25 con cátodo de platino y ánodo de Ag / AgCl, compensador de temperatura, membrana de 0.001" de teflón intercambiable, rellenable.

**Tipo de conexión:**

miniDIN

**Aplicaciones:**

Piscicultura, determinación de DBO y DQO, cultivos biológicos, aguas residuales, etc.

**Garantía:**

Tres meses bajo condiciones normales de uso.

