

Sensor de OD óptico para multiparamétrico portátil HI98594



El HI7698594-5 es un sensor de oxígeno disuelto (OD) óptico para ser utilizado con la familia de medidores y sondas portátiles multiparamétricas de HANNA de la serie HI98.

- Para medida de oxígeno disuelto óptico.
- Utiliza una Smart Cap.

Se suministra en una caja junto con el certificado de calidad del electrodo.

Referencia: -

Especificaciones

HI7698594-5

Descripción

sensor OD opdo® (óptico)

Unidades de medida

% saturación
mg/L

Rango de medida

0.0 a 500.0 %
0.00 a 50.00 mg/L

Temperatura operacional

- 5.0 a 50.0 °C

Código color

Verde