



Depuis 2002, Hach s'est imposé comme le premier fournisseur de technologie de luminescence (LDO) pour mesurer l'oxygène dissous. Seules les sondes multiparamètres Hydrolab se caractérisent par la technologie Hach LDO, conçue, fabriquée et prise en charge par Hach à Loveland, dans le Colorado. La deuxième génération de capteurs Hach LDO pour les sondes Hydrolab est parfaite.

Capteur Hach LDO	
Plage de mesure	0 - 60 mg/L (excède concentration max. naturelle)
Précision	± 0,1 mg/l pour les valeurs ≤ 8 mg/l ± 0,2 mg/l pour les valeurs > 8 mg/l ≤ 20mg/l ± 10% de la valeur mes. p. les val. > 20 mg/l
Résolution	0,01 mg/L