



Be Right™



Sension+ 5130 Oldott oxigén hordozható polarográfiás mérőszonda

Termékszám: LZW5130.97.0002
HUF Ár (nettó): Elérhető
Elérhető

DO polarográfiás szonda 1 méteres kábellel és MP5 csatlakozóval hordozható műszerekhez

Polarográfiás oldott oxigén (DO) szonda tartós műanyag házban, cserélhető oxigénáteresztő membránnal, újra tölthető referencia elektrolittal és beépített hőmérséklet-érzékelővel. A szondán 1 méteres fixen rögzített kábel és kifejezetten a hordozható, oldott oxigén mérőműszerekhez használható MP5 csatlakozó található. A szondát 30 ml-es elektrolit oldattal, két membrán modullal és polírozó csíkokkal szállítjuk.

Az elektróda általános vízkezelési alkalmazások oldott oxigén méréseihez ideális, különösen terepi környezetben.

Megjegyzés: A SENSION+ 5130 oldott oxigén szonda kompatibilis a SENSION+ DO6 műszer 2013 januárja óta gyártott változataival. Az Ön SENSION+ DO6 műszerével való kompatibilitás megerősítéséhez vegye fel a kapcsolatot a Vevőszolgálattal.

Műszaki adatok

Accuracy:	±0,5 mg/liter
Anyag:	Szonda ház: ABS és Delrin (nylon)
Csatlakozó:	Sension+ MP5
Hőmérséklet tartomány:	0 - 50 °C
Hossz:	120 mm (fogantyú nélkül)
Kábel hossz:	1 m
Méréstartomány:	0.03 mg/L - telítés
Méret (ÁxH):	12 mm x 120 mm (fogantyú nélkül)
Paraméter:	Dissolved Oxygen
Szenzor típus:	Cserélhető PTFE-membrán; Pt-katód; Ag-anód
Szondatípus:	Oldott oxigén hordozható polarográfiás mérőműszer
Termisztor:	Beépített 30 kOhm ellenállású NTC
Típus:	Hordozható
Töltőoldal:	2759123

Szükséges tartozékok

- Töltőoldat, belső, polarográfiás oldottoxigén-szonda, 50 mL (Item 2759126)