



Karta produktowa

Zestaw do pomiaru jakości wody z wymienną głowicą CAPBs sens WQ10

Art. nr

92 513 10

Kod EAN: 5902510004514

O produkcie

Zastosowanie

- Określa jakość wody przy użyciu parametrów mierzonych: pH, przewodność elektryczna, temperatura oraz parametrów obliczanych: stopień twardości, zasolenie, TDS.
- Zapobiega uszkodzeniom w instalacjach wodnych spowodowanych przez korozję.
- Sprawdzi się w odczytach zasolenia dla takich branż jak: rolnictwo, hydroponika, monitorowanie basenów oraz spa.

Elementy dostawy

- Wymienna głowica CAPBs® sens WQ10,
- Nasadka ochronna dla głowicy pomiarowej,
- Roztwory kalibracyjne,
- Roztwór ochronny dla głowicy pomiarowej,
- Woda destylowana do czyszczenia,
- Pojemniczki na próbkę pomiarową oraz do kalibracji,
- Nakładka stabilizującą urządzenie w trakcie pomiaru,
- Kropelkowy tester twardości wody uzdatnionej,
- Chusteczki do czyszczenia głowicy pomiarowej,
- 2x bateria alkaliczna 1,5V typu AAA,
- Walizka transportowa.

Dane techniczne

Przewodność elektryczna	0 ÷ 50 000 μ S/cm
przewodność elektryczna.	\pm 0,5 ms/cm (20,00 do 50,00 ms/cm), \pm 5 μ S/cm (200 do 499 μ S/cm)
Zasolenie	0 ÷ 25 000 ppm
Zasolenie:	0,1 ppm, 0,01 ppt
TDS	0 ÷ 50 000 mg/l
pH	0 ÷ 14 pH
Temperatura	-5,0 ÷ 60,0°C