



Be Right™



## Ion selektivna elektroda (ISE) Intellical ISECL18101 za mjerjenje klorida ( $\text{Cl}^-$ ) s paketom reagensa za kalibraciju

Proizvod #:

ISECL181AP

EUR Cijena:

Kontaktirajte nas

Otprema unutar 2 tjedna

Paket za analizu klorida Intellical Chloride ISE sadrži sve što vam je potrebno kako biste započeli s mjerjenjem klorida ( $\text{Cl}^-$ ) uz pomoć mjerača HQD: ion selektivna elektroda Intellical ISECL181 za mjerjenje klorida s kabelom od 1 metra, bocama standardne otopine klorida tvrtke Hach od 1 L sa 100 mg/L i 500mL sa 1000 mg/L, paketom od 100 jastučića s prahom za prilagođavanje jakosti iona klorida (ISA).

### Ne zahtijeva gotovo nikakvo održavanje

Dizajn senzora u čvrstom stanju omogućuje SUHO skladištenje ionski selektivne elektrode (ISE) bez roka trajanja. Isto tako, sonda ne treba nadopunjavanje elektrolita ili zamjenu membrane.

### Brzi, stabilni i točni rezultati

Digitalne sonde Intellical prate rezultat kada je mjerjenje stabilno, eliminirajući nagađanja u slučaju promjenjivog broja. Pored toga, veliki prstenasti referentni razdjelnik sonde daje maksimalnu površinu između uzorka i referentnog elektrolita za brzo i stabilno mjerjenje.

### Vrhunska sljedivost u povijesti mjerjenja

Pohranjeno vrijeme i datum za svako mjerjenje, korisnik i ID uzorka, povijest kalibracije, parametar i serijski broj sonde

### Može se stavljati na različite mjerače bez potrebe za ponovnom kalibracijom ili ponovnim unosom postavki mjerjenja

Idealno za upotrebu gdje ima više korisnika i više laboratorijskih i prijenosnih mjerača serije HQD

## Specifikacije

Accuracy:  $\pm 0,02 \text{ mV}$  ili 0,05%, ovisno koje je veće

Duljina: 175 mm

Duljina kabla: 1 m

Garancija: 6 mjeseci

ISA potreban: Klorid ISA

(br. 2318069)

Komplet?: Da

Masa: 0,15 kg

Method Type: Laboratorij: referentni element Dritek s gelom koji ne treba puniti

Mjerni rang:  $0,1 \text{ mg/L} (3 \times 10^{-6} \text{ M}) - 35,5 \text{ g/L} (1 \text{ M}) \text{ Cl}^-$

Parametar: Klorid

Posebna značajka: Suho skladištenje i brzi odziv. Bez zamjenskih membrana.

Product Kit: Model: ISEF121

Uključena dodatna oprema: paket reagensa za kalibraciju

Ag/AgCl

Reference system:

Resolution:	Mogu se odabratи najviše četiri značajne znamenke
Sensor material:	Epoksidna smola
Spoj:	Dupli spoj (keramičko-porozni igličasti/pin i prstenasto-porozni PTFE)
Što je u pretincu:	Komplet uključuje kombiniranu ion selektivnu elektrodu Intellical ISECL181 za mjerенje klorida, kabel od 1 m (br. ISECL18101), standardnu otopinu klorida tvrtke Hach: boca od 1 L sa 100 mg/L (br. 2370853) i 500 mL sa 1000 mg/L (br. 18349), paket od 100 jastučića s prahom za prilagođavanje ionske jakosti klorida tvrtke Hach (ISA) (br. 2318069) i osnovni korisnički priručnik ISE elektrode.
Temperaturna rezolucija:	0,1 °C
Temperaturna točnost:	± 0,3 °C
Temperaturni rang:	5 do 50 °C
Termistor:	ATC
Test requirements:	Potreban parametar: klorid Minimalna dubina uzorka (mm): 26
Volumen uzorka:	25 mL
Vrsta elektrode:	Referentni element Dritek s gelom koji ne treba puniti
Vrsta senzora:	Kristalna membrana u čvrstom stanju
Vrsta sonde:	Standardna

---

## Što je u pretincu

Komplet uključuje kombiniranu ion selektivnu elektrodu Intellical ISECL181 za mjerенje klorida, kabel od 1 m (br. ISECL18101), standardnu otopinu klorida tvrtke Hach: boca od 1 L sa 100 mg/L (br. 2370853) i 500 mL sa 1000 mg/L (br. 18349), paket od 100 jastučića s prahom za prilagođavanje ionske jakosti klorida tvrtke Hach (ISA) (br. 2318069) i osnovni korisnički priručnik ISE elektrode.