

Nešiojamas bendro kietumo EPA fotometras HI96735



Prekei suteikiama garantija: **24 mėn.**

Nešiojamas bendro kietumo EPA fotometras HI96735

Vandens bendro kietumo matavimams skirtas prietaisas. Tikslus, ergonomiškas, lengvai valdomas matuoklis. Fotometras naudoja paruoštus reagentus, todėl vartotojas paprastai gali nustatyti bendrą kietumo koncentraciją mėginiuose, žemame, vidutiniame ir dideliame diapazonuose. Fotometras naudoja pažangią optinę sistemą.

Komplektą sudaro: fotometras, du indeliai mėginiams su dangteliais, 9V baterija, prietaiso kokybės sertifikatas, instrukcija.

FOTOMETRO PRIVALUMAI

- CAL Check™ leidžia atlikti prietaiso veikimo patikrinimą ir kalibravimą
- Integruotas laikmatis - užtikrina reikiamą cheminės reakcijos laiką. Laikmačio pabaigoje skaitiklis automatiškai paims matavimą. Ši funkcija užtikrina kelių naudotojų nuoseklumą
- Aušinimo lempos indikatorius - norint išlaikyti siauros bangos ilgio šviesos juostą, būtina išlaikyti nuoseklią optinių komponentų temperatūrą. Šis fotometras turi aušinimo indikatorius, kuris prieš kiekvieną matavimą rodomas trumpam laikui, kad sudedamosios dalys būtų atvėsintos ir būtų gautas kuo didesnis tikslumas
- Klaidų pranešimai perspėjintys apie galimas problemas
- Automatinis išsijungimas po 10 min. nenaudojimo
- Baterijos statuso indikatorius

PARAMETRAI

Absorbcijos specifikacijos:

- Šviesos šaltinis: volframo lempa
- Šviesos detektorius: silicio fotoelementas su siaurosios juostos trukdžių filtru @ 466 nm

Bendro kietumo matavimas:

- Diapazonas: žemas nuo 0 iki 250 mg/L; vidutinis nuo 200 iki 500 mg/L; aukštas nuo 400 iki 750 mg/L (ppm) CaCO₃
- Rezoliucija: 1 mg/L nuo 0 iki 100 mg/L, 5 mg/L nuo 100 iki 750 mg/L (ppm) CaCO₃
- Tikslumas: žemame diapazone: ±5 mg/L ±4% nuo matavimo reikšmės; vidutiniame diapazone: ±7 mg/L ±3% nuo matavimo reikšmės; aukštame diapazone: ±10 mg/L ±2% nuo matavimo reikšmės
- Metodas: EPA metodo 130.1 adaptacija

Kiti parametrai:

- Automatinis išjungimas: po dešimties minučių nenaudojimo matavimo režimu; po vienos valandos nenaudojimo kalibravimo režimu
- Aplinkos sąlygos: temperatūra nuo 0 iki 50 °C; RH maks. 95% be kondensacijos
- Svoris: 360 g
- Baterijos tipas: 9V baterija
- Matmenys: 193 x 104 x 69 mm

APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnauja savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirengę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856