

Fotocolorimetru Nitrati, Fotocolorimetru Nitriți domeniu mare, Reactivi ref.32736

I.D.: 74665647

Data publicarii 26.10.22 Coduri CPV 38000000-5 33696300-8 38500000-0

Pretul estimativ: 3.639,00 RON - 3.639,00 RON

Descriere: Fotocolorimetru Nitrati • Domeniul de masurare: 0.0...30.0 mg/L (ca si NO3-N) • Rezolutie: 0.1 mg/L • Acuratete: ± 0.5 mg/L, $\pm 10\%$ din citiri • Sursa de lumina: LED • Lungime de unda: 525 nm • Detector: fotocelula siliconica. • Latime banda: 8nm • Precizie lungime de unda: ± 1.0 nm • Tip cuve: rotunde cu d=24.6 mm • Functie GLP: data si ora ultima calibrare • Display: LCD (128 x 64) • Functie de logarea automata • Memorare: 50 masuratori • Alimentare: baterii 1.5V A • Oprire automata dupa 15 min de inactivitate • Conditii de mediu: 0 ... 50°C, umiditate relativa: 100% • Greutate: 380g • Dimensiuni: 142.5 x 102.5 x 50.5 Se livreaza cu: doua cuve, doua capace, insertie plastic pentru cuve, baterii, manual de instructiuni, certificat de Calitate. Reactivi nitrati 100 teste, Reactivi nitriți HR 100 teste. Fotocolorimetru Nitriți domeniu mare • Domeniu: 0 la 150 mg/L (as NO2 -) • Rezoluție: 1 mg/L • Acuratețe (la 25°C): ± 4 mg/L $\pm 4\%$ din citiri • Metodă: Adaptarea metodei sulfat feros • Sursă de lumină: LED • Lungime de undă: determinare la 575 nm • Lațime bandă: 8 nm • Acuratețe lungime de undă: ± 1.0 nm • Detector de lumină: fotocelulă siliconică • Tipul cuvei: diametru exterior 24.6 mm (22 mm interior) • Înregistrare rezultate: ultimele 50 de măsurători • Display: 128 x 64 pixel B/W LCD luminat • Funcție GLP: data și ora ultimei calibrări • Închidere automată: după 15 min de inactivitate • Tipul bateriei: 1.5 V AA (3 buc) • Durata bateriei: > 800 masuratori (fără ecran luminat) •