

## Fotocolorimetru multiparametru

I.D.: 43470765

Data publicarii 10.07.19 Coduri CPV 38000000-5 38432000-2

Pretul estimativ: 2.298,00 RON - 2.298,00 RON

Descriere: HI 96745 Fotocolorimetru multiparametru pentru determinarea - Fier (domeniu inferior), pH, Clor Total, Clor Liber, Duritate totala Domeniu: • Fier: 0...1.60 mg/l(ppm) • pH: 6.5...8.5 pH • Clor total: 0.00...5.00 mg/l(ppm) • Clor liber: 0.00...5.00 mg/l(ppm) • Duritate totala: 0.00...4.7 mg/l(ppm) Rezolutie: • Fier: 0...01 mg/l(ppm) • pH: 0.1 pH • Clor total: 0.01 mg/l sub 3.50 mg/l 0.10 mg/l peste 3.50 mg/l • Clor liber: 0.01mg/l sub 3.50 mg/l 0.10 mg/l peste 3.50 mg/l • Duritate totala: 0.01 mg/l Acuratete: • Fier: 0.01 mg/l  $\pm$  8% din citire • pH: 0.11 pH  $\pm$  5% din citire • Clor total: 0.01 mg/l  $\pm$  8% din citire • Clor liber: 0.01 mg/l  $\pm$  8% din citire • Duritate totala: 0.11 mg/l  $\pm$  5% din citire Sursa de lumina: Lampa Tungsten Detector de lumina: Fotocelula siliconica Metoda: • Fier: Adaptarea la metoda TPTZ • pH: Metoda rosu fenol • Clor total si liber: Adaptare a metodei USEPA si a Metodei Standard 4500-CL G • Duritate: Adaptarea dupa Metoda Standard din Examinarea Apei si a Apelor uzate, metoda colorimetrica. Tip baterie: 1 x 9V; Inchidere automata: dupa 10 min Conditii de mediu: 0 la 50°C; UR max 95% fără condens Dimensiune: 193 x 104 x 69 mm HI 96745 este livrat cu 2 cuve cu capac, baterie și instrucțiuni de utilizare Pretul produsului include si TAXA DE TIMBRU VERDE.