

Conductometru de laborator

I.D.: 44665141

Data publicarii	26.11.19	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 8.400,00 RON - 8.400,00 RON

Descriere: Conductometru de laborator Producator: WTW Model: INOLAB 7310 Caracteristici generale: • display mare si clar • tastatura logica si clara • carcasa cu suprafata neteda usor de curatat • prevazut cu interfata USB • nou soft CMC - control pentru masuratori in continuu • functia QSC pentru electrozii IDS de pH • 1 pana la 5 puncte de calibrare cu diferite solutii tampon (pana la 22 de solutii tampon) • introducere manuala a seriei senzorului pentru acest model • display grafic cu iluminare • domeniul de masurarea pentru conductivitate: pana la 1000 mS/cm • standul inclus la livrare in pachet • poate fi utilizat cu adaptor Ac cat si cu baterii 4x baterii tip AA • optional imprimanta integrata • transfer complet al datelor in format csv • functia CMC va monitoriza domeniul de calibrare si va indica daca valorile obtinute sunt in acest domeniu Caracteristici tehnice: Model inoLab Cond 7310 toate valorile +/- 1 digit Conductivitate 0 μ S/cm - 1000 mS/cm, +/- 0.5% din valoare 0.000 - 1.999 μ S/cm, K=0.01 cm⁻¹ 0.00 - 19.99 μ S/cm, K=0.01 cm⁻¹ 0.00 - 20 Mohm cm Constanta celulei Fixa 0.01 cm⁻¹ 0.450 pana la 0.500 cm⁻¹ Solutii standard 0.01 mol/l KCl Ajustabil: 0.090 - 0.110 cm⁻¹, 0.250 - 25.000 cm⁻¹ Salinitate 0.0 - 70.0 (conf. IOT) TDS 1-1999 mg/l, 0-199.9 g/l Celsius/ Fahrenheit Da Temperatura -5.0 - 1050C +/-0.10C AutoRead (citire automata) automat/ manual Mufa senzor 8 pin Calibrare 1 singur punct de calibrare T referinta 200C / 250C Compensare temperatura nici u
