

Furnizare aparatura pentru laborator

I.D.: 57833483

Documente participare:

- aparatura pentru laborator.pdf

Data publicarii	11.06.21	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.06.21	Pretul estimativ:	31.815,00 RON - 31.815,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: OBIECT: I. Turbidimetru portabil de laborator 1 bucată, cod CPV: 38000000-5 1. SPECIFICAȚII TEHNICE - Echipament utilizat în laborator pentru determinarea turbidității - principiu de funcționare - nefotometrie - conceput să asigure măsurători precise la locul prelevării probelor - carcasă rezistentă la apă, care să permită realizarea de măsurători în orice condiții de mediu - afișare stabilă și ajustarea automată a intervalului de măsurare - acuratețe de ± 2 % din citire plus lumină de dispersie de la 0 - 1000 NTU - calibrare automată la gradele de turbiditate, cu înregistrarea ultimelor 250 de verificări succesive - citirea valorilor cu mediere pentru probele cu viteză mare de sedimentare - prevăzut cu sistem optic cu 2 detectori - display LCD - Determinare turbiditate: domeniu: 0 - 1000 NTU; rezoluție: 0,01 NTU; calibrare automată sau manuală în 1 până la 5 puncte Accesorii: - turbidimetru de laborator, 1 bucată - cuve rotunde 25 x 60 mm din sticlă borosilicată - soluții de calibrare - baterii alcaline AA OBIECT: II. Conductometru portabil de laborator 1 bucată, cod CPV: 38000000-5 1. SPECIFICAȚII TEHNICE - Echipament utilizat în laborator pentru determinarea conductivității - prevăzut cu electrod de conductivitate - conceput să asigure măsurători precise la locul prelevării probelor - carcasă rezistentă la apă, care să permită realizarea de măsurători în orice condiții de mediu - afișare segmentată, stabilă și ajustarea automată a intervalului de măsurare, semnal acustic și înregistrare temporizată a punctului final - mod de citire selectabil, măsurătorile de conductivitate să fie afișate concomitent cu cele de temperatură - display LCD - calibrare automată - conectori intrare senzori - Determinare conductivitate: domeniu: 0,010 μ S/cm - 500 mS/cm; rezoluție: 0,001; calibrare automată sau manuală în 1 până la 3 puncte Accesorii: - conductometru de laborator, 1 bucată - electrod de conductivitate - soluții de calibrare - clemă de prindere a electrodului - baterii alcaline AA OBIECT: III. Sistem VELD pentru determinarea consumului chimic de oxigen 1 bucată, cod CPV: 38000000-5 1. SPECIFICAȚII TEHNICE - Echipament utilizat în laborator pentru determinarea consumului chimic de oxigen - prevăzut cu termoreactor pentru consumul chimic de oxigen - prevăzut cu microprocesor pentru setarea duratei și a temperaturii cu precizie - semnalizare acustică și vizuală a temperaturii setate, a timpului de încălzire - prevăzut cu suport pentru eprubete Accesorii: - termoreactor pentru consumul chimic de oxigen - suport pentru eprubete - ecran de protecție - set de 20 eprubete OBIECT: IV. Plită rectangulară pentru laborator 1 bucată, cod CPV: 38436310-6 1. SPECIFICAȚII TEHNICE - Echipament prevăzut cu placă de încălzire din aluminiu pentru asigurarea unei distribuții uniforme a temperaturii - prevăzut cu sistem de siguranță pentru temperatură și senzor de eroare Accesorii: - cablu de alimentare - conector.