

Echipe de laborator-LOT1,LOT2,LOT3,LOT4, LOT 5, LOT 6, LOT 7

I.D.: 44641390

Data publicarii	20.11.19	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 74.027,00 RON - 74.027,00 RON

Descriere: LOT 1-Aparat aer oclus- Aparatul este utilizat pentru a determina continutul de aer din betonul proaspat. Este format dintr-un recipient cu capacitate de 7 litri si capac etans cu manometru incorporat. Scala de pana la 22% aer oclus, cu o precizie de $\pm 0,25\%$; LOT 2- Balanta de precizie Capacitate maxima : 8.1 kg Precizie : 0.01g Calibrare interna Platan : inox, 195x195 mm Display : LCD Cu aprobare de model/verificare metrologica initiala; LOT 3- Etuva de laborator Capacitate 250 litri Numar de rafturi 3 Gama de temperatura: ambient +5 ...250 °C Dimensiuni externe 970x840x790 mm Dimensiuni interne 800x600x570 mm. Interior confectionat din otel inox Exterior acoperit cu vopsea in camp electrostatic Ventilatie pentru o buna omogenitate a temperaturii Controler electronic programabil PID Tensiunea de alimentare:220-240V 50-60Hz; LOT 4-Aparat sitare electromagnetic Pentru maxim 12 site de 200 mm+ capac si baza, sau 8 site de 300 mm diam+ capac si baza Miscare tridimensionala Temporizator:1-60 min. Sistem de prindere site si capac inclus Alimentare 220V Putere:350 W Greutate 75 kg; LOT 5-Penetrometru dinamic usor TRL-Standard :BS 1377:9 LOT 6-Edometru-Standard :BS 1377:5 ; ASTM D2435, D4546 ; AASHTO T216 ; CEN ISO/TS 17892-5; LOT7-Edometru-Standard :BS 1377:5 ; ASTM D2435, D4546 ; AASHTO T216 ; CEN ISO/TS 17892-5 Acest instrument poate fi folosit la efectuarea testului de consolidare pe o singura dimensiune a solurilor cu permeabilitate scazuta
