
SPECTROFOTOMETRU VIS II.

I.D.: 81484359

Data publicarii	28.04.23	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	44.267,36 RON - 44.267,36 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Spectrofotometrul NANOCOLOR VIS II este un instrument de înaltă precizie aplicabil în toate domeniile analizei apei și apelor uzate. MACHEREY-NAGEL revoluționează munca zilnică de laborator cu acest nou spectrofotometru prin combinația de componente de înaltă tehnologie premium cu o utilizare remarcabilă. Marca NANOCOLOR Tip Spectrofotometru cu tehnologie de detectare de referință (RDT) Sursa de lumina Lampa cu halogen Sistem optic Monocromator Lungime de undă 320-1100 nm Precizia lungimii de undă ± 1 nm Rezoluție lungime de undă 0,1 nm Reproducibilitatea lungimii de undă $<0,5$ nm Calibrarea lungimii de undă automată Selectarea lungimii de undă Automat, Cod de bare, Manual Viteza de scanare 1 scanare completă în mai puțin de 1 minut Lățimea de bandă spectrală < 4 nm Interval fotometric $\pm 3,0$ A în intervalul de lungimi de undă 340-900 nm Precizie fotometrică 0,005 A la 0,0-0,5 A; 1 % la 0,5-2,0 A Linearitate fotometrică $< 0,5$ % la ≤ 2 A, ≤ 1 % la > 2 A pretul echipamentului contine: 2 cuvete sticla 50 mm, cod 91935 1pachet cuveta sticla 10 mm, cod 91933 1 ETALONARE SPECTROFOTOMETRU CU SIGLA RENAR. Solicitam :Certificat de Conformitate; Declaratie de Conformitate ; Garantie;
