

Spectrofotometru UV-VIS-NIR cu accesorii și pachete software FDI 0567

I.D.: 99031920

Data publicarii	21.06.24	Coduri CPV	38433000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 120.440,00 RON - 120.440,00 RON

Descriere: Spectrofotometru UV-VIS-NIR cu accesorii și pachete software Dublu fascicol; Domeniul de lungime de undă: 190-2700 nm; Viteza de scanare de spectru variabilă între 10 -4000 nm/min; Mod previzualizare spectru cu viteza de scanare de 8000 nm/min; Surse de radiație: lampă de deuteriu și lampă de wolfram-halogen; Acuratețea lungimii de undă: ± 0.3 nm, repetabilitatea lungimii de undă: ± 0.05 nm; Domeniul fotometric: -4 -+4 AU, acuratețea fotometrică: ± 0.0015 AU (0-0.5 AU), repetabilitatea fotometrică: ± 0.0005 AU (0-0.5 AU); Lumina deviată la 220 nm: 0.005%; Nivelul de zgomot: 0.00003 AU (0 AU, 500 nm), stabilitatea liniei de bază: ± 0.0003 AU/h; Lățime de fantă reglabilă între 0.1 și 10 nm, Lățime de fantă reglabilă între 0.4 și 40 nm; Suport de cuve standard pentru cuve de 10 mm; Mască de lumină pentru probe cu volum minim de 100 μ l; Sfera integratoare de 60 mm diametru Software PC, care sa permita: controlul aparatului; măsurători (citiri de absorbantă, transmitanță, analiză cantitativă cu curbe de -calibrare, scanare de spectru, măsurare la mai multe lungimi de undă, măsurători de cinetică); este ale aparatului (autodiagnostic, calibrare a lungimii de undă); recunoaștere și înregistrare automată a accesoriilor (conformitate GLP); pachet software de validare cu posibilități de definire de către utilizator a testelor de efectuat și a parametrilor acestor; Pretul include si: livrare, transport, manipulare, montaj, punere in functiune si instruire 3 persoane.
