

Spectrofotometru UV-VIS dublu fascicol, JASCO V-730

I.D.: 81443951

Data publicarii 24.04.23 Coduri CPV 38433000-9

Pretul estimativ: 33.960,00 RON - 33.960,00 RON

Descriere: Spectrofotometru UV-VIS dublu fascicol, JASCO V-730: Domeniul de lungime de undă: 190-1100 nm, lățimea de fantă: 1.0 nm, viteza de schimbare a lungimii de undă: 24000 nm/min, viteza scanării de spectru variabilă între: 10 - 8000 nm/min. Acuratețea lungimii de undă: ± 0.2 nm, repetabilitatea lungimii de undă: ± 0.1 nm; domeniul fotometric: -3 - +3 AU, acuratețea fotometrică: ± 0.0015 AU (0-0.5 AU), repetabilitatea fotometrică: ± 0.0005 AU (0-0.5 AU), lumina deviată la 220 nm: 0.02%. Surse de lumină: lampă deuteriu și lampă wolfram-halogen. Nivelul de zgomot: 0.00004 AU (RMS, 0 AU, 500 nm), stabilitatea liniei de bază: ± 0.0004 AU/oră. Dimensiuni: 486(L)x441(W)x216(H) mm, 15 kg. Se livrează cu: SpectraManager 2.5, software de control și prelucrare a datelor pentru spectrofotometre JASCO V-700, rulează sub Win10/11, Calculator cu sistem de operare Windows 11 Pro 64 bit (Intel Core i3, procesor 3,3 GHz, 250 GB SSD, 8 GB RAM, monitor FHD 22", CD/DVD-RW, tastatură, mouse, inkjet), 2 buc. cuve de cuarț 10x10 mm (1/Q/10), 4 buc. cuve de sticlă 10x10 mm (1/SOG/10), Suport de cuve standard cu câte un loc (pentru cuve de 10 mm), filtru holmiu, cablu USB, certificate de inspecție și CE.