

## Spectrofotometru UV-VIS dublu fascicol, JASCO V-730, complet

I.D.: 82357480

Data publicarii 18.05.23 Coduri CPV 38433000-9

Pretul estimativ: 33.900,00 RON - 33.900,00 RON

Descriere: JASCO V-730 Spectrofotometru UV-VIS dublu fascicol, complet 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:  $\pm 0.2$  nm, repetabilitatea lungimii de undă:  $\pm 0.1$  nm; domeniul fotometric: -3 - +3 AU, acuratețea fotometrică:  $\pm 0.0015$  AU (0-0.5 AU), repetabilitatea fotometrică:  $\pm 0.0005$  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:  $\pm 0.0004$  AU/oră. Dimensiuni: 486(L)x441(W)x216(H) mm, 15 kg. Se livrează cu Spectra Manager 2.5, software de control și prelucrare a datelor pentru spectrofotometre JASCO V-700, 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. Termen de garanție: 12 luni. Termen de livrare: maxim 12 săptămâni. Beneficiar: Facultatea de Biologie și Geologie Responsabil achiziție: Muntean Ocsana