

Sistem digital de scanare lame pentru diagnostic de rutina lab. biometrie forestiera

I.D.: 54852575

Data publicarii	03.03.21	Coduri CPV	38432000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 129.803,00 RON - 129.803,00 RON

Descriere: Sistem digital de scanare lame pentru diagnostic de rutina si digitalizare lame pentru cercetare- Model: Pannoramic® MIDI II Asigure scanarea a 12 lame * 2 tavite a cate 12 lame fiecare Asigure minim 3 module de scanare: auto-focus, focus cu adancime si modul de focalizare externa Z-stack Configurat atat in camp luminos cu posibilitatea de upgrade la fluorescenta Schimbare motorizata a obiectivelor 2 obiective: Plan-Apocromat 20x/NA 0.8 si 40X/ NA 0.95 camera pentru camp luminos (BF) cu accesorii: senzor CMOS de 5 MP, imagine color de 15 MP, 75 FPS unitate principala de scanare cu sursa de alimentare 240V AC unitate de control cu configuratie CU-2 adaptor camera pentru camp luminos sursa de lumina pentru camp luminos: LED RGB, cu 3 canale Software de control al scannerului instalat pe unitatea de control detectarea automata a tesutului si detectarea automata a lamelei montate calibrare culori: conform sRGB-IT8.7 capacitate incarcare: 12 lame microscop magnificare in camp luminos: pana la 110x rezolutie in camp luminos: pana la 0,09 µm Greutate: 23 Kg Consum curent: 80-195 W software vizualizare cazuri pentru suport diagnostic histopatologic configuratia include cheie licenta hardware pentru echipament, cheie licenta hardware pentru software-ul de cuantificare Statie grafica de inalta performanta compatibila cu slidescannerul, fara monitor Garantia acordata este de 12 luni on-site, de la data punerii in functiune si a receptiei, asigurand service si intretinere gratuita a ech
