

Sistem de separare, purificare si analiza compusi bioactivi

I.D.: 95048677

| | | | |
|-----------------|----------|------------|----------|
| Data publicarii | 25.03.24 | Coduri CPV | 38434540 |
|-----------------|----------|------------|----------|

Descriere: Sistem de separare, purificare si analiza compusi bioactivi: Lotul 1 - SISTEM HPLC CU POMPA QUATERNARA si detectoare UV/VIS, DAD, electrochimic, autoasampler, termostat coloana, cuplate la MS; Lotul 2 - Ultracongelator vertical si accesorii Lotul 3 - Incubator cu CO2 Lotul 4 - Analizor automat de hematologie Lotul 5 - Sistem automatizat de analiza a celulelor, sistem analiza imagini Lotul 6 - Sistem FPLC- fast protein liquid chromatography Lotul 7 - Aparat disocieri celulare Lotul 8 - Sistem analiza geluri pentru aplicatii UV/colorimetrie, fluorescenta, multifluorescenta si chemiluminiscenta, laptop Lotul 9 - Spectrofotometru FTIR pentru studiul proteinelor cu accesorii Lotul 10 - Sistem de microscopie în câmp întunecat îmbunătătit pentru imagini la scală nano cu posibilitate de upgrade cu modul hiperspectral Lotul 11 - Aparat pentru studiul interactiunilor biomoleculare cu accesorii Lotul 12 - Sistem automat de electroforeza capilara in cadrul proiectului PNRR (PLANULUI NATIONAL DE REDRESARE SI REZILIENTA), COMPONENTA C15: EDUCATIE, REFORMA 5: ADOPTAREA CADRULUI LEGISLATIV PENTRU DIGITALIZAREA EDUCATIEI, INVESTITIA 16: DIGITALIZAREA UNIVERSITATILOR SI PREGATIREA ACESTORA PENTRU POFESIILE, DIGITALE ALE VIITORULUI) pentru studenti, masteranzi, doctoranzi, cadre didactice si personal didactic auxiliar. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 13 zile. Termenul in care autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari: 10 zile inainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor.