

Evaporator rotativ și Spectrometru de rezonanță electronică de spin RES

I.D.: 100623335

Data publicarii	26.07.24	Coduri CPV	38000000
Termenul limita pentru depunere:	05.09.24 15:00	Pretul estimativ:	315.000,00 RON

Descriere: Evaporatorul rotativ cu funcție de rotație în ambele sensuri face posibilă inducerea chiralității în compușii obținuți în cadrul proiectului PNRR/2022/C9/MCID/18, având astfel posibilitatea de a răspunde cerințelor proiectului menționat. Spectrometru de Rezonanță Electronică de Spin - RES este necesar pentru studiul radicalilor liberi care pot fi generați în urma activităților de obținere a compusilor specifici răspunderii cerințelor proiectului. Număr de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor: 17 zile. Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare în a 11-a zi înainte de termenul limita de depunere a ofertelor.