



Academia Română



Institutul de Chimie Macromoleculară
“Petru Poni” Iași

Solicitare analize ContrAA800 – Spectrometru de absorbție atomică

Nume Prenume Titlu științific

Instituția / Laboratorul / Facultatea

Şef laborator / Îndrumător doctorat Semnătura

Data predării E-mail Telefon

1. Tipul de studiu: preliminar / avansat

2. Tipul de material și structura: anorganic / organic

3. Condiții de primire pentru analiză:

- probe lichide (solutii apoase):

- cantitate: minim 5 mL / determinare / element
- limpede (fără suspensii);
- fără complecși organici;
- domeniul de concentrație al elementului de interes;
- probă de apă folosită în prepararea probei de analizat - referință.

4. Grad de pericol (toxicitate, încărcare electrostatică, altele)

- probe solide:

- cantitate: minim 0,5 g / analiză solicitată;
- domeniul de concentrație al elementului de interes;
- aspect probă: pulbere fină;
- probă trebuie să fie uscată înainte de analiză.

Nr. Crt.	Cod probă	Elementul de interes	Observații

Semnătură solicitant,

Operator,

Dată rezultate furnizate:

Semnătură de primire: