



**Academia Română**



**Institutul de Chimie Macromoleculară  
“Petru Poni” Iași**

### **Solicitare analize multi N/C - determinare carbon / azot**

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 20 mL;
- limpide (fără suspensii);
- ordinul de mărime a concentrației în carbon / azot în probă de analizat;
- martor - probă de apă folosită în prepararea probei de analizat.

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

5. Tipul de analiză solicitat:

**- probe solide:**

- cantitate: minim 0,5 g / analiză solicitată;
- ordinul de mărime a concentrației în carbon în probă de analizat;
- aspect probă: pulbere fină;
- probă trebuie să fie uscată înainte de analiză.

Nr. Crt.	Cod probă	Determinare carbon (lichid / solid)			Determinare azot (lichid)
		organic	anorganic	total	

**Semnătură solicitant,**

**Operator,**

---

**Dată rezultate furnizate:**

**Semnătură de primire:**