

7 UNIDADE DE TÉCNICAS INSTRUMENTAIS DE ANÁLISE

- Notas
1. Análise elemental: as tarifas refírense a unha determinación por mostra. Se o usuario está interesado en máis réplicas de análises deberá indicalo; a tarifa multiplicarase polo número de réplicas solicitadas.
 2. Espectrometría de masas de relacións isotópicas: determinación AE - MS = determinación mediante análise elemental - espectrometría de masas de relacións isotópicas.
 3. Só se analizarán mostras con enriquecementos inferiores a 30 % at ^{15}N .
 4. Consultese disponibilidade

7.1 ANÁLISE ELEMENTAL ¹

7.1.1A	Determinación CHN, por muestra	3,66 €
7.1.2A	Determinación CHNS, por muestra	4,34 €
7.1.3A	Determinación carbono orgánico, por muestra	11,88 €

7.2 ESPECTROMETRÍA DE MASAS DE RELACIÓNIS ISOTÓPICAS ²

7.2.1A	$^{15/14}\text{N}$ e $^{13/12}\text{C}$, recibida sen encapsular (AE-MS)	5,62 €
7.2.2A	$^{15/14}\text{N}$ e $^{13/12}\text{C}$, recibida encapsulada (AE-MS)	4,89 €
7.2.3A	$^{15/14}\text{N}$ ou $^{13/12}\text{C}$ recibida sen encapsular (AE-MS)	4,93 €
7.2.4A	$^{15/14}\text{N}$ ou $^{13/12}\text{C}$, recibida encapsulada (AE-MS)	4,24 €
7.2.5A	$^{15/14}\text{N}$, simplificado, mostras enriquecidas (AE-MS) ³	7,34 €
7.2.6A	$^{15/14}\text{N}$ e $^{13/12}\text{C}$, simplificado, mostras enriquecidas (AE-MS) ³	8,52 €
7.2.7A	Determinación D/H (pirólise), por muestra	10,85 €
7.2.8A	Determinación $^{18/16}\text{O}$ (pirólise), por muestra	10,85 €
7.2.9A	Determinación D/H e $^{18/16}\text{O}$ (pirólise), por muestra	14,85 €
7.2.10A	Determinación de $^{13/12}\text{C}$ e $^{18/16}\text{O}$ (carbonatos)	16,73 €
7.2.11A	GC-C-Espectrometría de masas de relacións isotópicas, hora ⁴	10,09 €
7.2.12A	Determinación de 15/14N, 13/12C e 34/32S (en coláxeno)	8,21 €
7.2.13A	Determinación de 34/32S	6,15 €