

 Universitat d'Alacant Universidad de Alicante	ANÁLISIS ELEMENTAL Recepción de muestras – Usuarios externos Servicios Técnicos de Investigación	
---	---	--

FECHA SOLICITUD	FECHA PREVISTA ANÁLISIS	FECHA ANÁLISIS
-----------------	-------------------------	----------------

Referencia de las muestras:

.....

CARACTERÍSTICAS DEL ENSAYO

Número de combustiones a realizar por muestra:

Elementos a analizar:

Carbono
 Hidrógeno
 Nitrógeno
 Azufre

Porcentajes aproximados de C.H.N.S. que contiene la muestra:

Carbono % Hidrógeno % Nitrógeno % Azufre %

Nombre del patrón a utilizar:

CARACTERÍSTICAS DE LA MUESTRA

Tipo de muestra:

Líquida Sólida Viscosa

Propiedades conocidas de la muestra:

Muestra tóxica: SI NO Desconocida

NOTA: Cuando se disponga, adjuntar ficha/s de seguridad de la/s muestra/s

REQUISITOS PARA EL ANÁLISIS:

- Las muestras se deberán suministrar en recipientes que permitan su cierre posterior. Se evitarán recipientes de vidrio con cierre a presión.
- Las muestras se presentarán homogeneizadas y secas.
- La cantidad mínima necesaria para la realización del ensayo, será de 3 mg. por combustión.
- Junto con la entrega de la muestra se entregarán los porcentajes de C.H.N.S. aproximados o el nombre del patrón a utilizar.