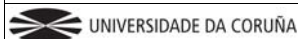




SERVIZOS DE APOIO Á INVESTIGACIÓN (SAI)
 Universidade da Coruña
 Edificio Servizos Centrais de Investigación
 Campus de Elviña, s/n - 15071 A Coruña



F-SAI-01-L-c
 Edición 2

Página 1 de 3

SOLICITUD DE ANÁLISIS DE ISÓTOPOS ESTABLES

UNIDAD DE TÉCNICAS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS (UTIA)

ESPACIO RESERVADO PARA LOS SAI

Fecha de entrada:	<input type="checkbox"/> Correo
Recibido:	<input type="checkbox"/> Se adjunta carta
Situación:	
Rechazo (motivo y firma):	
Informe:	Fecha de análisis:

DATOS DE LA PERSONA SOLICITANTE

Nombre y apellidos:	Código de usuario:
Departamento/institución/empresa:	
Teléfono:	Extensión:
Correo electrónico:	Fdo.:

FORMA DE PAGO

N.º aplicación presupuestaria (sólo usuarios de la UDC):	N.º de presupuesto (si lo tiene):		
Datos fiscales (si son distintos de los indicados en el alta de usuario)			
Entidad:	CIF:		
Dirección:	Localidad:	Provincia:	C.P.:

RESULTADOS y DEVOLUCIÓN DE MUESTRAS

Forma de envío de los resultados: Correo postal Correo electrónico Ambos

Devolución de las muestras (por cargo de la persona solicitante): Sí No (las muestras se conservarán 3 meses desde la emisión del informe)

OBSERVACIONES

ANÁLISIS SOLICITADOS y DATOS DE LAS MUESTRAS

Estado de las muestras: <input type="checkbox"/> Encapsuladas <input type="checkbox"/> No encapsuladas	Material:	Indique el n.º total de muestras que entrega:
Análisis solicitado: <input type="checkbox"/> $\delta^{15}\text{N}$ y $\delta^{13}\text{C}$ <input type="checkbox"/> $\delta^{15}\text{N}$ <input type="checkbox"/> $\delta^{13}\text{C}$ <input type="checkbox"/> %N y/o %C total		
Número de réplicas por muestra:		
Conservación: <input type="checkbox"/> Desecador <input type="checkbox"/> Frigorífico <input type="checkbox"/> Congelador <input type="checkbox"/> Otra:		

IDENTIFICACIÓN DE LAS MUESTRAS

CÚBRASE PARA TODAS LAS MUESTRAS				CÚBRASE PARA MUESTRAS ENCAPSULADAS		
N.º SAI	Nombre de la muestra	Naturaleza de la muestra	Observaciones	Nombre de la placa	Posición	Peso (mg)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						

IDENTIFICACIÓN DE LAS MUESTRAS						
CÚBRASE PARA TODAS LAS MUESTRAS				CÚBRASE PARA MUESTRAS ENCAPSULADAS		
N.º SAI	Nombre de la muestra	Naturaleza de la muestra	Observaciones	Nombre de la placa	Posición	Peso (mg)
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
51						
52						
53						
54						
55						

Requisitos generales

- Las muestras deben venir acompañadas da hoja de solicitud debidamente cubierta. En todos los casos es imprescindible indicar el análisis que se solicita, el número de determinaciones por muestra y también especificar la naturaleza de la muestra, ya que este es un condicionante importante a la hora de decidir la cantidad que hay que pesar para el ensayo.
- Todas las muestras deben venir identificadas de forma única, marcando de forma indeleble el código identificativo sobre su contenedor. Los recipientes que contengan la muestra deben estar perfectamente limpios y secos, y deberán ser de material resistente que no reaccione con la muestra contenida.
- Sólo se aceptarán muestras “listas para el análisis” por lo que si fuese necesario algún tratamiento anterior (molienda, triturado, etc.) se deberá consultar al servicio antes del envío de la muestra. La muestra es un factor de máxima importancia en la realización de los análisis que debe ser representativa y homogénea. Cuando se trate de muestras sometidas a molienda es importante que estén finamente molidas y que el grado de homogeneización sea lo más alto posible, ya que la cantidad de muestra que se empleará para el análisis es muy pequeña.
- Para los usuarios que decidan enviar las muestras ya pesadas y encapsuladas en cápsulas de estaño, deberán contactar previamente con servicio, donde se les indicarán las cantidades de muestra recomendadas en función del tipo de análisis solicitado. Para estos casos se recomienda que envíen las muestras en microplacas de 96 tazas. En la ficha de solicitud de análisis deberá indicarse el nombre de la placa y la posición que ocupa cada muestra en la misma. Si además de las relaciones isotópicas el usuario estuviese interesado en obtener los porcentajes elementales, se deberá consignar el peso de cada muestra.
- Las muestras se inspeccionarán a su llegada al servicio y se rechazarán cuando no estén debidamente identificadas, si los contenedores llegan rotos o dañados, o si se diese alguna circunstancia que imposibilite la correcta realización de los ensayos.