

 SERVICIO DE LABORATORIOS AGROALIMENTARIO Y FITOPATOLÓGICO	SOLICITUD DE ANÁLISIS DE ABONOS ORGÁNICOS H-RECEP-03 Rev 1, 07/03/2017	A cumplimentar por el LABORATORIO		
		Fecha de recepción:		Recepcionado por:
		DÍA	MES	AÑO

DATOS DEL CLIENTE

Apellidos y nombre/Empresa: CIF/NIF:

Dirección: CP

Población: Teléfono: FAX:

Correo electrónico:.....

Solicito envío del informe analítico por correo
 electrónico y acepto que estos no sean encriptados.

INFORMACIÓN DE LAS MUESTRAS A ANALIZAR

A cumplimentar por el Laboratorio:			A cumplimentar por el solicitante:		
Código Lab.	Ensayos	Muestra conforme		Identificación	Observaciones
		Sí	No		

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO DE MUESTRAS DE ABONOS ORGÁNICOS

Los resultados analíticos pueden estar condicionados por la forma de obtener y conservar la muestra. Es muy importante obtener una muestra **representativa y homogénea** del material a analizar.

	Abonos sólidos	Abonos líquidos
<i>Cantidad</i>	500 g	500 mL
<i>Naturaleza:</i>	Muestra homogénea	Muestra homogénea
<i>Envase</i>	Bolsas de papel o plástico sin roturas y en buen estado higiénico exterior	Botellas de plástico con cierres que impidan derramamientos y salida de gases.

MÉTODOS DE ENSAYO EMPLEADOS EN EL LABORATORIO

Parámetro	Técnica	Procedimiento interno
Humedad	Gravimetría	PNT-HAS.04
Nitrógeno total (NT), Materia Orgánica (MO)	Combustión seca	PNT-HAS.05
P ₂ O ₅ , K ₂ O, CaO, MgO, Na ₂ O, B, Cu, Fe, Mn, Zn	Digestión HNO ₃ + ICP	PNT-HAS.03
pH (1:5 agua) abonos sólidos	Electrometría	PNT-HAS.01
pH abonos líquidos	Electrometría	PNT-HAS.01
Conductividad (1:5) abonos sólidos	Electrometría	PNT-HAS.02
Conductividad abonos líquidos	Electrometría	PNT-HAS.02

Ensayos	Código
Humedad, pH, conductividad, NT, MO, P ₂ O ₅ , K ₂ O, CaO, MgO, Na ₂ O, B, Cu, Fe, Mn, Zn	ABS_01
pH, conductividad, NT, MO, P ₂ O ₅ , K ₂ O, CaO, MgO, Na ₂ O, B, Cu, Fe, Mn, Zn	ABL_01

**El solicitante acepta las normas de recepción de muestras del Laboratorio.
El Laboratorio destruye las muestras una vez emitido y validado el informe de ensayo.**

Conformidad del Solicitante

(Firma)

RETIRADA DE INFORMES

Apellidos y nombre: CIF/NIF:

Código de muestras retiradas: Fecha:

(Firma)