

<b>Tipo análisis</b>	<b>Determinaciones en fertilizantes orgánicos</b>	<b>Precio muestra (€)</b>
Completo	Humedad - pH – Conductividad – Materia orgánica(calcinación) Nitrógeno total – Relación C/N – Fósforo total – Potasio - Calcio – Magnesio – Sodio - Hierro – Manganeso – Cobre y Zinc	104,13
Completo sin oligoelementos	Humedad - pH – Conductividad – Materia orgánica(calcinación) Nitrógeno total – Relación C/N – Fósforo total – Potasio - Calcio – Magnesio – Sodio - Hierro – Manganeso – Cobre y Zinc	90,09
Completo + Carbonatos	Humedad - pH – Conductividad – Materia orgánica(calcinación) Nitrógeno total – Relación C/N – Fósforo total – Potasio - Calcio – Magnesio – Sodio - Hierro – Manganeso – Cobre y Zinc Carbonatos y Caliza activa	114,05
	Acidos Húmicos y Acidos Fúlvicos	32,23
	Informe agronómico	9,92
<b>Tipo análisis</b>	<b>Determinaciones en fertilizantes minerales</b>	<b>Precio muestra (€)</b>
M 1	Nitrógeno Total - Fósforo soluble citrato - Potasio soluble al agua	45,46
M 2	Nitrógeno Total - Fósforo soluble citrato - Fósforo soluble al agua Potasio soluble al agua	54,71
M 3	Nitrógeno Total - Nitrógeno amoniacal - Fósforo soluble citrato Fósforo soluble al agua - Potasio soluble al agua	59,10
M 4	Nitrógeno Total - Nitrógeno amoniacal - Fósforo soluble citrato Potasio soluble al agua	49,84
M 5	Nitrógeno (Total, Amoniacal y Nítrico)	19,84
M 6	Nitrógeno (Total + Amoniacal + orgánico)	29,75
	Magnesio Total	15,70
	Azufre Total	34,71
	Magnesio y Azufre Total	37,19

Aparte de los tipos de análisis establecidos se realizan otras determinaciones analíticas. Consulten nuestros servicios.

**INFORMACIÓN ADICIONAL**

Los precios de la tabla se refieren a una muestra individual. Consultar descuentos por volumen de muestra.

IVA no incluido en el precio (21%).

Los resultados se avanzarán por e-mail.

Director del Laboratorio: