

Nº de Referencia:	FT-18/000034	Registrada en:	AGQ Argentina	Fecha Recepción:	05/01/2018
Análisis:	128974FT-1	Centro Análisis:	AGQ España	Fecha Fin:	24/01/2018
Tipo Muestra:	FERTILIZANTES ORGANICOS	Fecha/Hora:	05/01/2018	Contrato:	AR18-0016
		Muestreo:			
		Fecha Inicio:	15/01/2018		
Muestreado por:	Cliente	Cliente 3º:	----		
Descripción:	MUESTRA 2 HUMUS FINCA	Domicilio:	ABRAHAM TAPIA OESTE 263 San Juan		
Cliente:	Agricola Organica Tres Hnos S.R.L.				

FERTILIDAD FÍSICA

* Densidad Aparente 0,46 g/cm³

PARÁMETROS QUÍMICOS

Parámetro	Resultado	Unidades	Muy Bajo	Bajo	Normal	Alto	Muy Alto	Método	PNT
Calcio s.m.s.	4,87	%							PEC-009
Carbono Orgánico Total s.m.s.	21,1	%						Combustión	PEC-012
* Cloruros s.m.s.	616	mg/kg						Extrac 1/5	PEC-010
Conductividad Eléctrica (Extrac)	1.968	µS/cm a 20°C							PEC-002
* Fósforo Soluble en Agua s.m.s.	0,04	% P ₂ O ₅							PE-374
Humedad	1,92	%							PEC-022
Magnesio	0,69	%							PEC-009
Materia Orgánica Oxidable s.m.	36,0	%							PEC-013
Materia Orgánica Total s.m.s.	36,3	%						Combustión	PEC-012
* Materia Seca	98,1	%							PE-334
* Nitrógeno Amoniacal s.m.s.	< 0,02	% N-NH ₄ ⁺							PEC-017
Nitrógeno Dumas s.m.s.	1,30	%							PEC-034
* Nitrógeno Nítrico s.m.s.	< 0,01	% N-NO ₃ ⁻							PE-336
* Nitrógeno Orgánico s.m.s.	< 0,01	%							PE-302
Nitrógeno Total s.m.s.	1,30	% N							PEC-034
* pH (Extracto 1/2,5) s.m.s.	8,44							Extrac 1/2,5	PEC-001
Potasio	0,87	%							PEC-009
Relación C/N	16,2								PEC-041
* Sodio s.m.s.	0,13	%							PEC-009

NOTA

Nota: L.C.: Límite de Cuantificación. SP: sólo parental. Los Resultados de este informe solo afectan a la muestra tal como es recibida en el laboratorio. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la aprobación por escrito del laboratorio. Puede solicitar las incertidumbres, cuando estas no aparezcan en el informe. El cliente proporciona todos los datos asociados a la Toma de Muestras, cuando esta ha sido realizada por él. N/L: No Legislado.

OBSERVACIONES:

FECHA EMISIÓN: 24/01/2018


 P.A.

 Ana Quintanilla Velazquez
 Resp. Lab. Inorgánico