

Nº de Referencia:	A-19/117317	Registrada en:	AGQ España	Fecha Recepción:	19/12/2019
Análisis:	AR-CO-0001	Centro Análisis:	AGQ España	Fecha Fin:	27/12/2019
Tipo Muestra:	AGUA RIEGO	Fecha/Hora:	17/12/2019	Contrato:	SE17-5430
Muestreo:		Muestreo:			
Fecha Inicio:	19/12/2019				
Muestreado por:	Cliente	Cliente 3º:	---		
Descripción:	POZO TARROXA	Domicilio:	AV/ CID, 22 - POLIND.TORRUBERO MUSEROS 46136		
Cliente:	FERTILIZANTES LAPIEDRA SA (FERLASA)				

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

Parámetro	Resultado	Unidades	Muy Bajo	Bajo	Normal	Alto	Muy Alto	Técnica	PNT
Conductividad Eléctrica	641	µS/cm a 25°C		750		1.500		Electrometría	PEC-002
pH	8,23			6,50		7,50		Potenciometría pH	PEC-001

CATIONES +

Parámetro	mg/L	meq/L	Muy Bajo	Bajo	Normal	Alto	Muy Alto	Técnica	PNT
Calcio	115	5,73		2,00		6,00		Espect ICP-OES	PEC-009
Magnesio	29,2	2,40		0,50		2,50		Espect ICP-OES	PEC-009
Potasio	< 2,00	< 0,05		0,00		0,25		Espect ICP-OES	PEC-009
Sodio	13,5	0,59		0,00		4,00		Espect ICP-OES	PEC-009

ANIONES -

Parámetro	mg/L	meq/L	Muy Bajo	Bajo	Normal	Alto	Muy Alto	Técnica	PNT
* Alcalinidad	245	4,01		0,50		3,00		Analiz Flujo Segmentadc	PE-336
Cloruros	23,3	0,656		0,000		4,00		Analiz Flujo Segmentadc	PE-336
Nitratos	56,3	0,91		0,00		0,80		Analiz Flujo Segmentadc	PE-336
* Sulfatos	71,1	1,48		0,00		6,00		Espect ICP-OES	PEC-009

METALES

Parámetro	Resultado	Unidades	Muy Bajo	Bajo	Normal	Alto	Muy Alto	Técnica	PNT
Hierro	< 0,05	mg/L		0,00		0,50		Espect ICP-OES	PEC-009
Manganeso	0,01	mg/L		0,00		0,50		Espect ICP-OES	PEC-009
Cobre	< 0,05	mg/L		0,00		0,50		Espect ICP-OES	PEC-009
Zinc	< 0,05	mg/L		0,00		0,50		Espect ICP-OES	PEC-009
Boro	< 0,05	mg/L		0,00		0,80		Espect ICP-OES	PEC-009

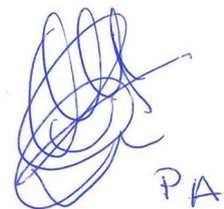
NOTA

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:

POZO TARROXA 15

FECHA EMISIÓN: 27/12/2019



Maria del Amor Guzman Maldonado

Los parámetros marcados con asterisco (*) no están incluidos en el Alcance de Acreditación.