

Código cliente: CC-07499

Cliente: [REDACTED]

Dirección: [REDACTED]

CP: [REDACTED]

Población: [REDACTED]

Teléfono: [REDACTED]

Muestra remitida por: [REDACTED]

Recolectada por: SUS MEDIOS

Cantidad de muestra: 4 L

Descripción de la muestra: ENVASE DE PLÁSTICO

Referencia cliente: no consta

Núm. Registro informe: 2100064785

Fecha entrada de muestra: 28/07/2021

Fecha inicio analítica: 29/07/2021

Fecha final analítica: 03/08/2021

DETERMINACIONES ANALÍTICAS SOBRE AGUA DE RIEGO.

DETERMINACIÓN	MÉTODO	UNIDADES	RESULTADOS	NIVELES
pH	Potenciométrico	Unid. pH		7 - 8
Conductividad Eléctrica	Conductimétrico	dS*m ⁻¹ a 25°C		<1,00
Sulfatos en SO ₄ ⁼	Espectrofotométrico	mg/L		<300
Cloruros en Cl ⁻	Método de Mohr	mg/L		<400
Carbonatos en CO ₃ ⁼	Acidimétrico	mg/L		<1
Bicarbonatos en HCO ₃ ⁻	Acidimétrico	mg/L		--
Calcio en Ca ²⁺	AAS	mg/L		<100
Magnesio en Mg ²⁺	AAS	mg/L		<40
Sodio en Na ⁺	AES	mg/L		<200
Potasio en K ⁺	AES	mg/L		--
Relación de Calcio	--	meq/L		<0,51
% Sodio	--	%		<35
Dureza	--	°F		
Carbonato sódico residual	--	meq/L		Recomendable <1,25

Fecha emisión: 23/10/23

Este informe solo afecta a la muestra sometida a ensayo y tal como se recepcionó en el laboratorio
Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de este laboratorio.



Código cliente: CC-07499

Cliente: [REDACTED]

Dirección: [REDACTED]

CP: [REDACTED]

Población: [REDACTED]

Teléfono: [REDACTED]

Muestra remitida por: [REDACTED]

Recolectada por: SUS MEDIOS

Cantidad de muestra: 4 L

Descripción de la muestra: ENVASE DE PLÁSTICO

Referencia cliente: no consta

Núm. Registro informe: 2100064785

Fecha entrada de muestra: 28/07/2021

Fecha inicio analítica: 29/07/2021

Fecha final analítica: 03/08/2021

DETERMINACIONES ANALÍTICAS SOBRE AGUA DE RIEGO (continuación)

DETERMINACIÓN	MÉTODO	UNIDADES	RESULTADOS	NIVELES
Relación Absorción de Sodio	Cálculo	--		<10
Clasificación según RIVERSIDE	--	--		--
Riesgo de alcalinización del suelo	--	--		--
Riesgo de salinidad del suelo	--	--		--
Clasificación según WILCOX	--	--		--
Clasificación según H. GREENE (*)	--	--		--

mg/L: miligramos / 1000 mililitros de agua; dS*m⁻¹: deciSiemens/metro

< : menor de; > : mayor de

(*) Norma poco restrictiva

Nota: Los resultados obtenidos solo dan fe de la analítica realizada sobre las muestras remitidas a este laboratorio.

Reus a, 23 de octubre de 2023

Aprobado
Jefe de Laboratorio

Fecha emisión: 23/10/23

Este informe solo afecta a la muestra sometida a ensayo y tal como se recepcionó en el laboratorio
Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de este laboratorio.