

#CLIENTE: COMUNIDAD DE REGANTES DE CASTELLON
#DIRECCIÓN: Avenida Virgen del Lidon nº16 12003 Castellón de la Plana España




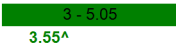


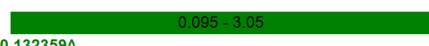
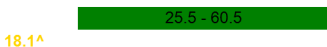
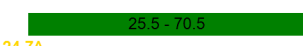
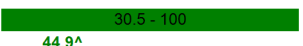
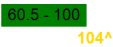
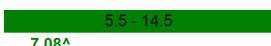
Nº DE MUESTRA: 000303654 **#MATERIAL:** Hojas de mandarino
#REFERENCIA: CLEMENULES SRCS 5_27
#INFORMACIÓN ADICIONAL:
OBSERVACIONES:
DESCRIPCIÓN: Muestra en bolsa anudada.
CANTIDAD APROX.: 300gr **ENVASE:** Plástico
TOMA MUESTRA: Cliente **FECHA/HORA TOMA MUESTRA:** 10/12/2019 No aportada por el cliente
FECHA/HORA RECEPCIÓN: 12/12/2019 11:17 **FECHA INICIO:** 12/12/2019 **FECHA FIN:** 16/12/2019

Listado de parámetros analizados

Análisis nutricional

Parámetro	Resultado	U	Unidad	Recuperación (%)	LC	Procedim.	Técnica
Macroelementos							
Azufre	0.28		%		0,010	Interno	ICP OES
Calcio	3.55		%		0,040	Interno	ICP OES
Cloruros	0.038		%		0,010	PEE40	Potenciometría
Fósforo	0.17		%		0,0050	Interno	ICP OES
Magnesio	0.29		%		0,0050	Interno	ICP OES
Nitrógeno Total	2.50		%			PEE57	DUMAS
Potasio	1.28		%		0,0050	Interno	ICP OES
Sodio	0.039		%		0,0010	Interno	ICP OES
Microelementos							
Boro	44.9		mg/Kg		1,50	Interno	ICP OES
Cobre	7.08		mg/Kg		0,30	Interno	ICP OES
Hierro	104		mg/Kg		3,00	Interno	ICP OES
Manganeso	18.1		mg/Kg		0,30	Interno	ICP OES
Molibdeno	< LC		mg/Kg		0,30	Interno	ICP OES
Zinc	24.7		mg/Kg		0,30	Interno	ICP OES
Relaciones							
Relación N/S	8.93					PEE84	Cálculo
Relación P/Zn	68.1					PEE84	Cálculo

ANEXOS

Parámetro	Resultado	Valoración	Gráfica	Unidad	Fuente
Nitrógeno Total	2.50	Bajo		%	Legáz et al.
Azufre	0.28	Normal		%	Legáz et al.
Magnesio	0.29	Normal		%	Legáz et al.
Calcio	3.55	Normal		%	Legáz et al.
Potasio	1.28	Alto		%	Legáz et al.
Fósforo	0.17	Alto		%	Legáz et al.
Molibdeno	< 0.30	Normal		mg/Kg	Reglamento andaluz PI.
Manganeso	18.1	Bajo		mg/Kg	Reglamento andaluz PI.
Zinc	24.7	Bajo		mg/Kg	Reglamento andaluz PI.
Boro	44.9	Normal		mg/Kg	Reglamento andaluz PI.
Hierro	104	Alto		mg/Kg	Reglamento andaluz PI.
Cobre	7.08	Normal		mg/Kg	Reglamento andaluz PI.

Observaciones: El laboratorio da fe de los resultados de la muestra recepcionada. Este informe no puede reproducirse, más que en su totalidad, sin autorización por escrito del laboratorio. La incertidumbre estimada (U), en métodos cuantitativos, es para un nivel de confianza del 95% (k=2), expresada en valor absoluto. En caso de no indicarse en el informe, se encuentra estimada y a disposición del cliente.

Si no se indica lo contrario, los resultados de los parámetros analizados no han sido corregidos con factores de recuperación.

LC: límite de cuantificación. PEE: procedimiento específico de ensayo.

Información de toma de muestras aportada por quien la realiza. El laboratorio no se hace responsable de la información aportada por el cliente, estando indicada por #.

Plaguicidas expresados como suma calculados previamente al redondeo de decimales de cada uno de los resultados individuales también informados.

Límites Máximos de Residuos según legislación Europea (LMR EU): <http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=pesticide.residue.selection&language=ES>



Jefe Área Inorgánica

Elisa Ridaio Ridaio



Sevilla, 16 de diciembre de 2019

Director Técnico

Francisco Hierro del Castillo

