

INFORME DE ENSAYO

Código Muestra: 205494

DATOS MUESTRA

Información de la muestra aportada por el cliente:

PAESVI-S3-A

Descripción de la muestra: Foliar

Familia: MANDARINA CLEMENULES

Fecha recepción: 18/11/2020

Fecha inicio análisis: 18/11/2020

Fecha fin análisis: 01/12/2020

DATOS CLIENTE

EL NUEVO PROGRESO BETXINENSE, SCP

ESJ12544078

Rejal. 37.1º

12549 Betxi

Castelló

Método Análisis: TV-2 Análisis de hojas y tejidos vegetales

ANALISIS	RESULTADO UNIDADES	MUY BAJO	BAJO	NORMAL	ALTO	MUY ALTO
Humedad Res.70-105 ° C	1.24 %					
NITROGENO (N):	2.48 % s.m.s.					
FOSFORO (P) (ext. ácido):	0.14 % s.m.s.					
POTASIO (K) (ext. ácido):	1.62 % s.m.s.					
CALCIO (Ca) (ext. ácido):	4.95 % s.m.s.					
MAGNESIO (Mg) (ext. ácido):	0.27 % s.m.s.					
AZUFRE (S) (ext. ácido):	0.284 % s.m.s.					
SODIO (Na) (ext. ácido):	0.02 % s.m.s.					
HIERRO (Fe) (ext. ácido):	152 mg/Kg. s.m.s.					
ZINC (Zn) (ext. ácido):	26 mg/Kg. s.m.s.					
COBRE (Cu) (ext. ácido):	10 mg/Kg. s.m.s.					
MANGANESO (Mn) (ext. ácido):	28 mg/Kg. s.m.s.					
BORO (B) (ext. ácido):	84 mg/Kg. s.m.s.					
MOLIBDENO (Mo) (ext. ácido):	0.09 mg/Kg. s.m.s.					

Labser, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.

En el marco de nuestro programa de mejora, les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, a la dirección: laboratorio@labser.es

Observaciones:

Resp. Técnico

Laboratorio autorizado por la Dirección General de Salud Pública (Decreto 106/2010 de 25 de Julio del Consell).

Laboratorio colaborador de Eurofins Agroambiental, S.A.

Los resultados sólo conciernen a la muestra analizada.

Este informe no debe reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del Laboratorio.