

INFORME DE ANÁLISIS DE FRUTO

Razón Social/nombre: Sociedad Agrícola Sauerburger Ltda RUT: 76.906.860-0

Persona de Contacto: Claudia Retamal Fecha muestreo: e-mail: Fecha ingreso laboratorio: cretamal@fvolcan.cl 23-12-2024 Muestreador: Lab-Bio Fecha salida resultados: 06-01-2024 Predio: Breisach Especie: Arándanos

Variedad:

Identificación muestra:				
		Legacy Cuartel 2		
N° Laboratorio:		QF-3409		
Determinación	Unidad			
Nitrógeno (N)	mg/100 g	114.99		
Fósforo (P)	mg/100 g	7.76		
Potasio (K)	mg/100 g	81.28		
Calcio (Ca)	mg/100 g	7.53		
Magnesio (Mg)	mg/100 g	6.15		
Sodio (Na)	mg/100 g	1.07		
Zinc (Zn)	mg/100 g	0.15		
Cobre (Cu)	mg/100 g	0.14		
Manganeso (Mn)	mg/100 g	0.19		
Hierro (Fe)	mg/100 g	0.44		
Boro (B)	mg/100 g	0.11		
Humedad	%	80.17		
Materia Seca	%	19.83		
Peso fresco/fruto	gr	1.59		<u> </u>

Los análisis fueron realizados según metodologías descrita en documento: Métodos de Análisis de Tejidos Vegetales (Revisión 2007), Institutos de Investigación Agropecuaria. Serie Actas Inia N° 40.
Los resultados informados están en miligramos por 100 gr de fruto fresco

Jure Asencio Químico Anlista

fun Nuemais