

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 06-01-2024 Fecha salida resultados:

Predio: Wasenweiler Especie: Arándanos Variedad:

Identificación muestra:		Legacy Cuartel 3		
N° Laboratorio:		QF-3410		
Determinación	Unidad			
Nitrógeno (N)	mg/100 g	116.22		
Fósforo (P)	mg/100 g	7.47		
Potasio (K)	mg/100 g	72.25		
Calcio (Ca)	mg/100 g	9.42		
Magnesio (Mg)	mg/100 g	6.28		
Sodio (Na)	mg/100 g	2.36		
Zinc (Zn)	mg/100 g	0.14		
Cobre (Cu)	mg/100 g	0.14		
Manganeso (Mn)	mg/100 g	0.17		
Hierro (Fe)	mg/100 g	0.83		
Boro (B)	mg/100 g	0.26		
Humedad	%	84.29		
Materia Seca	%	15.71		
Peso fresco/fruto	gr	2.21		

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