

INFORME DE ANÁLISIS DE FRUTO

Razón Social/nombre: Sociedad Agrícola El Álamo Limitada RUT: 76.495.403-3

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:

El Álamo Predio: Especie: Cerezos

Variedad:

Identificación muestra:		Lapins Cuartel 7		
N° Laboratorio:		QF-3415		
Determinación	Unidad			
Nitrógeno (N)	mg/100 g	120.79		
Fósforo (P)	mg/100 g	16.12		
Potasio (K)	mg/100 g	199.86		
Calcio (Ca)	mg/100 g	9.66		
Magnesio (Mg)	mg/100 g	8.78		
Sodio (Na)	mg/100 g	1.43		
Zinc (Zn)	mg/100 g	0.12		
Cobre (Cu)	mg/100 g	0.13		
Manganeso (Mn)	mg/100 g	0.08		
Hierro (Fe)	mg/100 g	0.29		
Boro (B)	mg/100 g	0.26		
Humedad	%	78.04		
Materia Seca	%	21.96		
Peso fresco/fruto	gr	11.10		

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 humais