

INFORME DE ANÁLISIS DE FRUTO

Razón Social/nombre: Agrícola Hüne Limitada RUT: 76.012.771-k

Persona de Contacto:Claudia RetamalFecha muestreo:e-mail:cretamal@fvolcan.clFecha ingreso laboratorio:23-12-2024Muestreador:Lab-BioFecha salida resultados:06-01-2024Predio:La JoyitaEspecie:Arándanos

Variedad:

Identificación muestra: Legacy Cuartel 8 QF-3412 N° Laboratorio: Determinación Unidad Nitrógeno (N) mg/100 g 93.88 Fósforo (P) mg/100 g 8.26 Potasio (K) mg/100 g 79.31 Calcio (Ca) mg/100 g 10.36 mg/100 g Magnesio (Mg) 7.45 2.43 Sodio (Na) mg/100 g Zinc (Zn) mg/100 g 0.17 Cobre (Cu) mg/100 g 0.13 mg/100 g Manganeso (Mn) 0.15 Hierro (Fe) mg/100 g 0.49Boro (B) mg/100 g 0.13 Humedad 83.81 % Materia Seca 16.19 Peso fresco/fruto 1.81

Jure Asencio Químico Anlista

Gun Meemais

^{*} 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