





Nº de Referencia: AL-25/015113 Registrada en: AGQ Chile Cliente (^): SOC AGRIC SAUERBURGER LTDA

Análisis: AL-CH-0029 (Cloratos+ Percloratos) Centro Análisis: AGQ Chile PARCELA LOS CLAVELES EL HUERTON Domicilio

LOS ANGELES 4440000 (^): Tipo Muestra: ARANDANO AZUL Fecha Recepción: 22/01/2025 Contrato: QSP-CL240800081

28/01/2025 Cliente 3º(^): ----Fecha Inicio: 24/01/2025 Fecha Fin:

AGR. SAUERBURGER N° CLIENTE CL01-00023941 Descripción(^):

Fecha/Hora 20/01/2025 16:00 Muestreado por: *Cliente (^)

Muestreo:

No se han detectado Resultados iguales o superiores al LC en la Muestra Analizada.

Los resultados reflejados en el presente informe se refieren únicamente a la muestra tal como es recibida en el laboratorio y sometida a ensayo. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la aprobación por escrito del laboratorio. AGQ no se hace responsable de la información proporcionada por el cliente, tanto la asociada a la toma de muestras realizada por él como a otros datos descriptivos, marcados con (^) y que se encuentran fuera de nuestro alcance de Acreditación.

Carolina Elena Hidalgo Zuñiga

FECHA EMISIÓN: 28/01/2025

OBSERVACIONES (*):



INFORME DE ENSAYO



Nº de Referencia: AL-25/015113 ARANDANO AZUL Tipo Muestra: AGR. SAUERBURGER N° CLIENTE CL01-00023941 Descripción(^): Fecha Fin: 28/01/2025

	S ANA	

PNT: PE-690 Técnica: LC/MS-MS Unidades: mg/kg Incert: ± 21 % Parámetro Resultado LC Parámetro Resultado LC Parámetro Resultado < 0.010 0,010 <0,010 0.010 Clorato Perclorato

Nota: L.C.: Límite de Cuantificación. SP: sólo parental. Los resultados emitidos no han sido corregidos con valores de recuperación. Puede solicitar las incertidumbres, cuando estas no aparezcan en el informe. N/L: No Legislado.

(15) Ensayo cubierto por la Acreditación nº TL-513 emitida por IAS.

(*) Parámetro No Acreditado por INN

()

Emitido por: AGQ Chile S.A. at encional cliente chile @agqlabs.com



INFORME DE ENSAYO



 № de Referencia:
 AL-25/015113
 Tipo Muestra:
 ARANDANO AZUL

 Descripción(^):
 AGR. SAUERBURGER N° CLIENTE CL01-00023941
 Fecha Fin:
 28/01/2025

DEFINICIONES TÉCNICAS

Texto Informativo: Los parámetros no amparados por la acreditación se encuentran identificados en el cuerpo del informe. De la misma forma, aquellas definiciones de residuos de estos parámetros, no se encuentran amparadas por la acreditación