





Nº de Referencia: AL-24/207807 Registrada en:

AGQ Chile

AGQ Chile

Cliente (^):

OSCAR ENRIQUE ARRIAGADA

DOMINGUEZ FUNDO MARIA LUISA PARCELA 31-32

Tipo Muestra:

AL-CH-0004 ( Ditiocarbamatos) Centro Análisis: Domicilio (^):

QUILACO QUILACO

Análisis:

ARANDANO AZUL

Fecha Recepción: 14/11/2024 Contrato:

QSP-CL240800091

Fecha Inicio: Descripción(^): 20/11/2024

Fecha Fin:

21/11/2024

Cliente 3º(^): ----

DUKE LEGACY BRIGITTA

Fecha/Hora Muestreo:

13/11/2024 Muestreado por: \*Cliente (^)

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: 21/11/2024

**OBSERVACIONES (\*):** 



## **INFORME DE ENSAYO**



Nº de Referencia: AL-24/207807 ARANDANO AZUL Tipo Muestra: Descripción(^): DUKE LEGACY BRIGITTA Fecha Fin: 21/11/2024

**RESULTADOS ANALITICOS** 

PNT: PC-368 Técnica: GC/MS-MS Unidades: mg/kg Incert: -Parámetro Resultado Parámetro Resultado Parámetro Resultado < 0.030 0,030 Ditiocarbamatos

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.

()

Emitido por: AGQ Chile S.A. agqlabs.cl



## **INFORME DE ENSAYO**



Nº de Referencia: AL-24/207807 ARANDANO AZUL Tipo Muestra: Descripción(^): DUKE LEGACY BRIGITTA Fecha Fin: 21/11/2024

## **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

DITIOCARBAMATOS: Ditiocarbamatos expresados como CS2, incluidos Maneb, Mancozeb, Metiram, Propineb, Tiram y Ziram

at encional cliente chile @agqlabs.com