

Nº de Referencia:	AL-24/198683	Registrada en:	AGQ Chile	Cliente (^):	ANDRES FRANCISCO GALENO EGUMFELDT-
Análisis:	AL-CH-0004 (Ditiocarbamatos)	Centro Análisis:	AGQ Chile	Domicilio (^):	PARCELA LOS MAITENES CALIBORO LOS ANGELES
Tipo Muestra:	ARANDANO AZUL	Fecha Recepción:	05/11/2024	Contrato:	QSP-CL240800082
Fecha Inicio:	08/11/2024	Fecha Fin:	12/11/2024	Cliente 3º(^):	---
Descripción(^):	DUKE-LEGACY				
Fecha/Hora Muestreo:	04/11/2024 10:00	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: 12/11/2024

OBSERVACIONES (*):



Código de verificació

Nº de Referencia: AL-24/198683

Descripción(^): DUKE-LEGACY

Tipo Muestra: ARANDANO AZUL

Fecha Fin: 12/11/2024

RESULTADOS ANALITICOS

PNT: PC-368

Técnica: GC/MS-MS

Unidades: mg/kg

Incert: -

Parámetro	Resultado	LC	Parámetro	Resultado	LC	Parámetro	Resultado	LC
Ditiocarbamatos	<0,030	0,030						

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.

()

Nº de Referencia: AL-24/198683

Descripción(^): DUKE-LEGACY

Tipo Muestra: ARANDANO AZUL

Fecha Fin: 12/11/2024

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