

Informe de Ensayo (AC-041)

Nº Informe 360556-01



Cliente: AGRICOLA SUPER LIMITADA

Dirección: Camino La Estrella N° 401, Oficina 24

Proyecto: Control Muestra de RILes

Identificación Cliente: Efluente Lombrifiltros

Lugar de Muestreo: Candelaria

Dirección: Candelaria

Ciudad / Región: Rancagua, Sexta Región

Punto de Muestreo: Efluente Lombrifiltros

Matríz: RILes

Término de Muestreo: 06/01/2017 11:00:00

Muestreado por: HIDROLAB S.A. - Sr. Jonathan Rojo

Tipo de Muestreo: Compuesta 6 h

Recepción Laboratorio: 06/01/2017 18:09:47

Parámetro	Unidades	Resultados	Fecha y Hora Análisis	Ref.Método
Nitrato	mg NO3-N/L	48,9	07/01/2017 09:32:1	SM-4110B(2)
Nitrito	mg NO2-N/L	2,56	07/01/2017 09:32:1	SM-4110B(2)
Nitrógeno Kjeldahl	mg N/L	12,3	07/01/2017 14:49:3	2313-28of98(1)
Nitrógeno Total	mg N/L	63,8	16/01/2017 15:22:0	SM-4500NA(7)
pH	unidad	6,97(18,7°C)	07/01/2017 09:07:5	2313-1of95(1)
Fosforo Total	mg P/L	38,5	24/01/2017 11:16:0	2313-15of97(1)
DBO5	mg/L	8	07/01/2017 09:10:5	2313-5of05(1)
Sólidos suspendidos totales	mg/L	<5,0	06/01/2017 18:27:4	2313-3of95(1)

Notas:

(1) Normas Chilenas Oficializadas, serie NCh 2313 - Residuos Industriales Líquidos.

(2) Standard Methods for the examination of Water and Wastewater, 22 th Edition 2012

(7) Nitrógeno Total corresponde a la suma de las especies Nitrato, Nitrito y Nitrogeno Kjeldahl expresado como mg/L N.

El tiempo de almacenamiento para el parámetro DBO5 fue de 22:10 horas.

Ximena Cuadros Moya
Ejecutivo Técnico/Rep.Legal

Fecha Emisión Informe: 24/01/2017



Resultados válidos únicamente para la muestra analizada.

Prohibida toda reproducción parcial o total de este informe sin autorización del laboratorio.

HIDROLAB se encuentra bajo las Acreditaciones INN LE 214 - LE 215 - LE 1273; de acuerdo a NCh-ISO 17025 Of 2005

Av. Central 681, Quilicura Santiago - Telefono: 27566350 Fax: 27566351 - www.hidrolab.cl