

**Informe de Ensayo** (AC-041)**Numero de Ingreso** 381634-03**Cliente:** AGRICOLA SUPER LIMITADA**Dirección:** Camino La Estrella N° 401, Oficina 24**Proyecto:** Control Muestra de RILes**Identificación Cliente:** Efluente Lombrifiltro**Lugar de Muestreo:** Candelaria**Dirección:** Candelaria**Ciudad / Región:** Rancagua, Sexta Región**Instrumento Ambiental:****Punto de Muestreo:** Efluente Lombrifiltro**Matríz:** RILes**Término de Muestreo:** 26/04/2017 12:00:00**Muestreado por:** Cliente**Tipo de Muestreo:** Puntual**Recepción Laboratorio:** 27/04/2017 09:00:25

Parámetro	Unidades	Resultados	Fecha y Hora Análisis	Ref.Método
Nitrato	mg NO ₃ -N/L	72,4	27/04/2017 09:45:0	SM-4110B(2)
Nitrito	mg NO ₂ -N/L	<0,10	28/04/2017 09:09:4	SM-4110B(2)
Nitrógeno Kjeldahl	mg N/L	21,4	02/05/2017 10:18:0	2313-28of98(1)
Nitrógeno Total	mg N/L	93,8	05/05/2017 09:51:0	SM-4500NA(7)
pH	unidad	7,30(21,5°C)	27/04/2017 09:25:3	2313-1of95(1)
DBO ₅	mg/L	10	27/04/2017 09:30:0	2313-5of05(1)
Sólidos suspendidos totales	mg/L	24,0	27/04/2017 10:00:0	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 21:30 horas.


Ximena Cuadros Moya
Ejecutivo Técnico/Rep.Legal

AC-041

**Fecha Emisión Informe:** 5 de mayo de 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