

Informe de Ensayo (AC-041)

Nº Informe: 258115-01



Cliente: CONTROL DE EMISIONES LTDA.

Dirección: Puerto Natales 1019, Puerto Montt, Puerto Montt

Proyecto: Control Muestra de RILes

Identificación Cliente: Pesquera Ludrimar Ltda.

Lugar de Muestreo: Planta de Procesos

Dirección: Camino Las Quemadas Km 12

Ciudad / Región: Puerto Montt, Décima Región

Punto de Muestreo: Efluente

Matríz: RILes

Término de Muestreo: 16/04/2015 12:30:00

Muestreado por: Cliente

Tipo de Muestreo: Compuesta 24 h

Recepción Laboratorio 17/04/2015 08:52:51

Parámetro	Unidades	Resultados	Fecha y Hora Análisis	Ref.Método
Cloruros	mg Cl/L	14,2	17/04/15 15:28	2313-32of99(1)
Nitrógeno Kjeldahl	mg N/L	15,1	21/04/15 16:54	2313-28of98(1)
pH	unidad	7,56(18,3°C)	17/04/15 09:13	2313-1of95(1)
Fosforo Total	mg P/L	0,69	20/04/15 16:22	2313-15of97(1)
Aceites y Grasas	mg/L	<5,0	21/04/15 09:16	2313-6of97(1)
DBO5	mg/L	2	17/04/15 09:17	2313-5of05(1)
Hidrocarburos fijos	mg/L	<5,0	24/04/15 15:46	2313-6of97(1)
Conductividad	us/cm	649	17/04/15 15:41	SM-2510B(2)
Poder Espumógeno	mm	<2	17/04/15 09:04	2313-21of97(1)
Sólidos suspendidos totales	mg/L	12,0	17/04/15 09:03	2313-3of95(1)

Notas:

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

(2) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 21th Edition 2005.

El tiempo de almacenamiento para el parámetro DBO5 fue de 20:47 horas.

Ximena Cuadros Moya
Ejecutivo Técnico

Fecha Emisión Informe: 27/04/2015



* 2 5 8 1 1 5 2 7 4 X 1 1 3 1 2 0 6 X *

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; de acuerdo a NCh-ISO 17025 Of 2005

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