

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	00000020129	Fecha de Ingreso al Sistema	20-07-2017
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	06/2017
RUT	96.876.460-8	Fecha Envío	20-07-2017
Empresa	FORACTION CHILI S A		
Establecimiento	FORACTION CHILI S A		
Ducto	PUNTO 1 RIO CURANILAHUE		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	11109	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Instituto de Investigación Pesquera Octava Región S.A., INPESCA		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90
Fecha de Ingreso	30-06-2017	Fecha de Muestreo	29-06-2017
Hora Inicio de Muestreo	16:00	Hora Terminó de Muestreo	20:00
Lugar de Muestreo	salida de planta de tratamiento		
Caudal Comprometido	818	Unidad Medida	m3/día
Caudal	5		

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aluminio	mg/L	5	0,515
DBO5	mgO2/L	35	12,6
Fósforo	mg/L	10	0,38
Hierro Disuelto	mg/L	5	0,883
Índice Fenol	mg/L	0,5	<0,006
Manganeso	mg/L	0,3	0,054
Mercurio	mg/L	0,001	<0,0003
Níquel	mg/L	0,2	<0,018
pH	Unidad	6 - 8,5	7,88
Poder Espumógeno	mm	7	<2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	7,7
Temperatura	°C	35	11,8
Zinc	mg/L	3	0,048