

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000080735	Fecha de Ingreso al Sistema	20-02-2024
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	01/2024
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	20-02-2024
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi51469	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Aguas Servidas	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 46
Fecha de Ingreso	05-01-2024	Fecha de Muestreo	04-01-2024
Hora Inicio de Muestreo	09:15	Hora Terminó de Muestreo	10:15
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/día
Caudal	2,3		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
Temperatura	°C		18,9
Temperatura	°C		18,4
Temperatura	°C		18,4
Temperatura	°C		18,2
Temperatura	°C		18,5
Temperatura	°C		18,6
Temperatura	°C		18,8
Temperatura	°C		18,6

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi51469	Tipo de Muestra	Compuesta	
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas			
Material/Producto	Aguas Servidas	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 46	
Fecha de Ingreso	05-01-2024	Fecha de Muestreo	04-01-2024	
Hora Inicio de Muestreo	09:15	Hora Termino de Muestreo	10:15	
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas			
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia	
Caudal	2,3			
Parámetros		Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas		mg/L	10	0,957
Aluminio		mg/L	5	0,212
Caudal		m3/dia	8	2,3
Cloruros		mg/L	250	17,8
Fluoruro		mg/L	1,5	<0,1
Hierro		mg/L	5	2,78
Nitrógeno Total Kjeldahl		mg/L	10	1,38
N-Nitrato + N-Nitrito		mg/L	10	0,028
pH		Unidad	6 - 8,5	6,5
Sulfato		mg/L	250	12,8
Temperatura		°C		14,3
Triclorometano		mg/L	0,2	<0,005
Zinc		mg/L	3	0,359