

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000083136	Fecha de Ingreso al Sistema	20-05-2024
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	04/2024
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	20-05-2024
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi54536	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	20-04-2024	Fecha de Muestreo	19-04-2024
Hora Inicio de Muestreo	09:40	Hora Termino de Muestreo	10:40
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,4		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
Temperatura	°C		11,4
Temperatura	°C		11,3
Temperatura	°C		11,4
Temperatura	°C		11,3
Temperatura	°C		11,3
Temperatura	°C		11,3
Temperatura	°C		11,2
Temperatura	°C		11,3

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi54536	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	20-04-2024	Fecha de Muestreo	19-04-2024	
Hora Inicio de Muestreo	09:40	Hora Termino de Muestreo	10:40	
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas			
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia	
Caudal	2,4			
Parámetros		Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas		mg/L	10	1,52
Aluminio		mg/L	5	0,368
Caudal		m3/dia	8	2,4
Cloruros		mg/L	250	16
Fluoruro		mg/L	1,5	<0,1
Hierro		mg/L	5	0,874
Nitrógeno Total Kjeldahl		mg/L	10	1,29
N-Nitrato + N-Nitrito		mg/L	10	0,29
pH		Unidad	6 - 8,5	6,7
Sulfato		mg/L	250	9,06
Temperatura		°C		11,5
Triclorometano		mg/L	0,2	<0,005
Zinc		mg/L	3	0,174