

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000086122	Fecha de Ingreso al Sistema	19-09-2024
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	08/2024
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	19-09-2024
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi57923	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	06-08-2024	Fecha de Muestreo	05-08-2024
Hora Inicio de Muestreo	10:05	Hora Terminó de Muestreo	10:05
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/día
Caudal	2,5		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
Temperatura	°C		10,36
Temperatura	°C		10,36
Temperatura	°C		10,36
Temperatura	°C		10,36
Temperatura	°C		10,26
Temperatura	°C		10,26
Temperatura	°C		10,26
Temperatura	°C		10,26

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi57923	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	06-08-2024	Fecha de Muestreo	05-08-2024	
Hora Inicio de Muestreo	09:05	Hora Termino de Muestreo	10:05	
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas			
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia	
Caudal	2,5			
Parámetros		Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas		mg/L	10	<0,5
Aluminio		mg/L	5	<0.02
Caudal		m3/dia	8	2,5
Cloruros		mg/L	250	6,53
Fluoruro		mg/L	1,5	<0,1
Hierro		mg/L	5	0,026
Nitrógeno Total Kjeldahl		mg/L	10	4,4
N-Nitrato + N-Nitrito		mg/L	10	0.02
pH		Unidad	6 - 8,5	7,3
Sulfato		mg/L	250	<5
Temperatura		°C		10,2
Triclorometano		mg/L	0.2	<0,005
Zinc		mg/L	3	0,012