

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000083882	Fecha de Ingreso al Sistema	21-06-2024
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	05/2024
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	23-06-2024
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi54981	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	04-05-2024	Fecha de Muestreo	03-05-2024
Hora Inicio de Muestreo	08:50	Hora Terminó de Muestreo	09:50
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/día
Caudal	1,4		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
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
Temperatura	°C		11,9
Temperatura	°C		11,9
Temperatura	°C		11,9
Temperatura	°C		11,8
Temperatura	°C		11,8
Temperatura	°C		11,8
Temperatura	°C		11,8
Temperatura	°C		11,7

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi54981	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	04-05-2024	Fecha de Muestreo	03-05-2024
Hora Inicio de Muestreo	08:50	Hora Termino de Muestreo	09:50
Lugar de Muestreo	Cámara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	1,4		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<0,5
Aluminio	mg/L	5	0,129
Caudal	m3/dia	8	1,4
Cloruros	mg/L	250	6,03
Fluoruro	mg/L	1,5	<0,1
Hierro	mg/L	5	0,732
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	2,22
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	0,12
pH	Unidad	6 - 8,5	6,65
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		11,4
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,192