

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000060284	Fecha de Ingreso al Sistema	20-12-2021
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	11/2021
RUT	70.300.000-2	Fecha Envío	20-12-2021
Empresa	FUNDACION CHILE		
Establecimiento	ESTACION EXPERIMENTAL QUILLAIPE		
Ducto	P6, SECTOR ESTANQUES DE REPRODUCTORES EXTERIORES		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	A21135557S1	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	11-11-2021	Fecha de Muestreo	10-11-2021
Hora Inicio de Muestreo	14:30	Hora Terminó de Muestreo	15:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	78,7		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<10
Cadmio	mg/L	0,02	<0,002
DBO5	mgO2/L	60	<2
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	1,96
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	100	8

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	A21135560S1M1	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	11-11-2021	Fecha de Muestreo	10-11-2021
Hora Inicio de Muestreo	14:50	Hora Terminó de Muestreo	15:50
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	78,7		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	70	8
Índice Fenol	mg/L	0,5	<0,002
Sólidos Sedimentables	ml/L/h	5	<0,1

Muestra 3

Código de Informe de Laboratorio	20265	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Control de emisiones SPA		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	10-11-2021	Fecha de Muestreo	10-11-2021
Hora Inicio de Muestreo	08:30	Hora Terminó de Muestreo	16:00
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	78,7		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 9	7,7
pH	Unidad	6 - 9	7,41
pH	Unidad	6 - 9	7,84
pH	Unidad	6 - 9	7,1
pH	Unidad	6 - 9	8,02
pH	Unidad	6 - 9	7,41
pH	Unidad	6 - 9	7,73
pH	Unidad	6 - 9	7,58
Temperatura	°C	30	9,9
Temperatura	°C	30	10,6
Temperatura	°C	30	10,3
Temperatura	°C	30	9,3
Temperatura	°C	30	10,1
Temperatura	°C	30	10,1
Temperatura	°C	30	10,3
Temperatura	°C	30	10,3

Muestra 4

Código de Informe de Laboratorio	A21135560S1M1	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	11-11-2021	Fecha de Muestreo	10-11-2021
Hora Inicio de Muestreo	14:50	Hora Termino de Muestreo	15:50
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	78,7		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Caudal	m3/dia	150	83,9
Caudal	m3/dia	150	79,6
Caudal	m3/dia	150	84,7
Caudal	m3/dia	150	88
Caudal	m3/dia	150	89,5
Caudal	m3/dia	150	93,1
Caudal	m3/dia	150	87,9
Caudal	m3/dia	150	82,9
Caudal	m3/dia	150	73,6
Caudal	m3/dia	150	65
Caudal	m3/dia	150	60,8
Caudal	m3/dia	150	74,5
Caudal	m3/dia	150	58,1
Caudal	m3/dia	150	78,6
Caudal	m3/dia	150	67,2
Caudal	m3/dia	150	66
Caudal	m3/dia	150	68,1
Caudal	m3/dia	150	73,9
Caudal	m3/dia	150	86
Caudal	m3/dia	150	87,2
Caudal	m3/dia	150	85,4
Caudal	m3/dia	150	80,3
Caudal	m3/dia	150	75,7
Caudal	m3/dia	150	83,2
Caudal	m3/dia	150	98
Caudal	m3/dia	150	76,6
Caudal	m3/dia	150	83,1
Caudal	m3/dia	150	73,9
Caudal	m3/dia	150	74,8
Caudal	m3/dia	150	81,4