

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000057870	Fecha de Ingreso al Sistema	20-09-2021
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	08/2021
RUT	70.300.000-2	Fecha Envío	20-09-2021
Empresa	FUNDACION CHILE		
Establecimiento	ESTACION EXPERIMENTAL QUILLAIPE		
Ducto	P1, SECTOR GENÉTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	283520210	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	19-08-2021	Fecha de Muestreo	18-08-2021
Hora Inicio de Muestreo	15:45	Hora Terminó de Muestreo	16:45
Lugar de Muestreo	Ducto: P1, SECTOR GENÉTICA		
Caudal Comprometido	200	Unidad Medida	m3/día
Caudal	131,38		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1
Cadmio	mg/L	0,02	<0,001
DBO5	mgO2/L	60	3,22
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	0,55
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	100	<5

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	283220210	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	19-08-2021	Fecha de Muestreo	18-08-2021
Hora Inicio de Muestreo	15:30	Hora Terminó de Muestreo	16:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P1, SECTOR GENÉTICA		
Caudal Comprometido	200	Unidad Medida	m3/día
Caudal	131,38		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	70	<2
Índice Fenol	mg/L	0,5	0,004
Sólidos Sedimentables	ml/L/h	5	<0,1

Muestra 3

Código de Informe de Laboratorio	19756	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Control de emisiones SPA		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	18-08-2021	Fecha de Muestreo	18-08-2021
Hora Inicio de Muestreo	09:30	Hora Termino de Muestreo	17:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P1, SECTOR GENÉTICA		
Caudal Comprometido	200	Unidad Medida	m3/día
Caudal	131,38		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 9	8,1
pH	Unidad	6 - 9	8,1
pH	Unidad	6 - 9	6,9
pH	Unidad	6 - 9	8,1
pH	Unidad	6 - 9	8,1
pH	Unidad	6 - 9	8,1
pH	Unidad	6 - 9	8,1
pH	Unidad	6 - 9	8,1
Temperatura	°C	30	11,1
Temperatura	°C	30	11
Temperatura	°C	30	11,1
Temperatura	°C	30	11,2
Temperatura	°C	30	11,2
Temperatura	°C	30	10,4
Temperatura	°C	30	11,3
Temperatura	°C	30	11,2

Muestra 4

Código de Informe de Laboratorio	283220210	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	19-08-2021	Fecha de Muestreo	18-08-2021
Hora Inicio de Muestreo	15:30	Hora Terminó de Muestreo	16:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P1, SECTOR GENÉTICA		
Caudal Comprometido	200	Unidad Medida	m3/día
Caudal	131,38		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Caudal	m3/día	200	126,1
Caudal	m3/día	200	127,6
Caudal	m3/día	200	129,3
Caudal	m3/día	200	125
Caudal	m3/día	200	121
Caudal	m3/día	200	126,7
Caudal	m3/día	200	122,6
Caudal	m3/día	200	123,4
Caudal	m3/día	200	133,5
Caudal	m3/día	200	135,3
Caudal	m3/día	200	129,8
Caudal	m3/día	200	130,9
Caudal	m3/día	200	131
Caudal	m3/día	200	133,1
Caudal	m3/día	200	131,9
Caudal	m3/día	200	129,3
Caudal	m3/día	200	130,7
Caudal	m3/día	200	136,2
Caudal	m3/día	200	134,8
Caudal	m3/día	200	135,4
Caudal	m3/día	200	138
Caudal	m3/día	200	127,6
Caudal	m3/día	200	139,2
Caudal	m3/día	200	132,1
Caudal	m3/día	200	129,9
Caudal	m3/día	200	134,7
Caudal	m3/día	200	127,6
Caudal	m3/día	200	135,5
Caudal	m3/día	200	134,8
Caudal	m3/día	200	138,1
Caudal	m3/día	200	141,6