

INFORME DE ENSAYO N° 10727

N° de Muestra 1158605
Fecha Emisión Informe 19/10/2017
N° Cotización
Página 1 de 1

IDENTIFICACION DEL CLIENTE

Cliente VIÑA SANTA CAROLINA
Solicitante VIÑA SANTA CAROLINA
Código de Identificación
Dirección
Comuna

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA

Lugar de Muestreo
Tipo de Muestra Agua Cruda
Dirección de Muestreo
Punto de Control SALIDA TRATAMIENTO

DATOS DE MUESTREO

Responsable Recolección Cliente
Tipo de Muestreo Puntual
Fecha Inicio Muestreo 12/10/2017
Hora Inicio Muestreo 13:30
Fecha de Recepción 12/10/2017 16:14

RESULTADOS DE ANALISIS

Parámetro	Unidad de Expresión	Valor Medido	Métodos de Ensayo	Horas Envase	Fecha Análisis
Físico-Químicos					
Dureza Total(B) ^(*)	mg/L	<1	Std. Methods.Ed21,2005	50,0	14/10/2017

MEDICIONES DE TERRENO

Parámetro	Unidad de Expresión	Valor Medido
pH Terreno	-	3,8

PRESERVANTES

(B) Envase natural S/P
(B) Envase Sin Preservante
(B) Plástico 4 L S/P

ANALISIS REALIZADOS POR TERCEROS

(*) Laboratorio SGS, Informe de Ensayo ES17-54687 del 18/10/2017

ORIGINAL
LABORATORIO
BIO DIVERSA
Maria Eugenia Viallobo Pino
Jefe de Laboratorio
Biodiversa Concepción
LABORATORIO CONCEPCION

INFORME DE ENSAYO N° 10728

N° de Muestra 1158612
Fecha Emisión Informe 19/10/2017
N° Cotización
Página 1 de 1

IDENTIFICACION DEL CLIENTE

Cliente VIÑA SANTA CAROLINA
Solicitante VIÑA SANTA CAROLINA
Código de Identificación
Dirección
Comuna

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA

Lugar de Muestreo
Tipo de Muestra Agua Cruda
Dirección de Muestreo
Punto de Control POZO 1

DATOS DE MUESTREO

Responsable Recolección Cliente
Tipo de Muestreo Puntual
Fecha Inicio Muestreo 12/10/2017
Hora Inicio Muestreo 13:30
Fecha de Recepción 12/10/2017 16:15

RESULTADOS DE ANALISIS

Parámetro	Unidad de Expresión	Valor Medido	Métodos de Ensayo	Horas Envase	Fecha Análisis
Físico-Químicos					
Dureza Total(B) ^(*)	mg/L	304	Std. Methods.Ed21,2005	50,0	14/10/2017

MEDICIONES DE TERRENO

Parámetro	Unidad de Expresión	Valor Medido
pH Terreno	-	6,2

PRESERVANTES

(B) Envase natural S/P
(B) Envase Sin Preservante
(B) Plástico 4 L S/P

ANALISIS REALIZADOS POR TERCEROS

(*) Laboratorio SGS, Informe de Ensayo ES17-54687 del 18/10/2017

ORIGINAL
LABORATORIO
BIODIVERSA
Maria Eugenia Villalobos Pino
Jefe de Laboratorio
Biodiversa Concepción