

Mérieux NutriSciences Chile SpA. Camino Vecinal 950 Ruta H30 Rancagua Teléfono: 72-2339200 * Fax: 72-2339237 e-mail: atencionclienteschile@mxns.com

www.merieuxnutrisciences.com/cl

Informe de Ensayo 2519626

Fecha de Emisión: 06-09-2024 15:36:16



Datos Generales

77059490-1 Rut

INMOBILIARIA E INVERSIONES LOS ALERCES DEL ARRAYAN LIMITADA

CASA MATRIZ Centro/Planta

Dirección Mac Iver 125, Piso 15

<u>Santiago</u> Comuna Arturo Vargas Atención

Telefono: 9-82402720 - 225845000/ Fecha de Recepción: 05-09-2024 8:30:15

Fecha de Ingreso: 05-09-2024 10:49:00

Muestreado Por 2024-0000069259 N° Proyecto:

CLIENTE

Folio Protocolo: N/A

6140376

Cliente

Datos Muestra

Matriz AGUAS-Agua Nº Muestra 6140376

Tipo de Muestra

PUNTUAL

Condición

Muestra Aceptada por el Cliente(*)

Tipo de Muestreo MANUAL

04-09-2024 12:00:42

F/H Muestreo

Normativa de Muestreo SININFORMACION

Norma o Decreto

AGUA - SIN_ESPECIFICACION

7,30°C No Aplica Cloro Libre Residual:

Temperatura Recepción M.

5 AGUA RIEGO POZO PARC 93 (LOS ANGELES) Identificación Muestra:

Datos Análisis										
Código	Ensayo	Unidad	Resultado	LDM	LIMITES PERMITIDOS					
					Mínimo Máximo					
1063	Determinacion de E. Coli	NMP/100mL	<1	1	-					



Mérieux NutriSciences Chile SpA.
Camino Vecinal 950 Ruta H30 Rancagua
Teléfono: 72-2339200 * Fax: 72-2339237
e-mail: atencionclienteschile@mxns.com

www.merieuxnutrisciences.com/cl



Fecha de Emisión: 06-09-2024 15:36:16



ANEXO: Fecha / Hora Inicio Ensayo; Metodología										
Código	Análisis	Fecha Inicio	Fecha Término	Método	Muestra					
1063	Determinacion de E. Coli	05/09/2024 13:48	06/09/2024 14:23	Determinación Coliforme Total y E.Coli Standard Methods Ed. 23 Cap. 9223B (*)/ Coliller Idexx Quanty-Tray/2000. /Nch 2043.Of98 Método de bandeja de cuantificación./Coliller Idexx Quanty-Tray/2000.	6140376					

Observaciones

En Ítem Metodología

(S): Indica Subcontrato

LDM: Límite de Detección del Método

Si el resultado se informa como menor a un valor, éste corresponde al LDM.

(*): Indica Ensayo Acreditado.

Los resultados obtenidos, son válidos para las muestras en las condiciones que fueron recibidas en el Laboratorio.

PAULINA ROJAS INOSTROZA JEFE AREA MICROBIOLOGIA