

### Informe de Resultados Final 291470

Fecha de Emisión: 14-04-2016 10:04:43

Datos Generales					
<b>Rut</b>	76263045-1	<b>Fecha de Recepción:</b>	31-03-2016 8:30:00	<b>Fecha de Ingreso</b>	31-03-2016 17:36:22
<b>Cliente</b>	PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE HONGOS COMESTIBLES SANTIAGO VERDUGO S	<b>Muestreado Por</b>	CLIENTE	<b>Numero Proyecto</b>	2016-0000014322
<b>Dirección</b>	Alonso de Córdoba 5870, ofic 413,				
<b>Comuna</b>	Las Condes				
<b>Centro Costo/Planta</b>					
<b>Atención</b>	Santiago Verdugo				
<b>Telefono:</b>	92983883 /				

2900846

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2900846	Muestra Apta para análisis
<b>Identificación Muestra :</b>					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 10% LISTERIA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,2X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:52
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:52
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:52
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:52

2900847

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2900847	Muestra Apta para análisis
<b>Identificación Muestra :</b>					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 20% LISTERIA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,2X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53

2900848

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2900848	Muestra Apta para análisis
<b>Identificación Muestra :</b>					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 30% LISTERIA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,2X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53

### Informe de Resultados Final 291470

Fecha de Emisión: 14-04-2016 10:04:43

1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
------	--------------	------------	---------------------------	---------------------	---------------------

#### 2900849

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2900849	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 50% LISTERIA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,2X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	5,7X10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	3,7x10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	>5,9x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53

#### 2900850

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2900850	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 10% SALMONELLA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	2,4X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	5,6X10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	1,0x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	9,2x10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53

#### 2900851

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2900851	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 20% SALMONELLA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	2,4X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	8,2X10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	1,4x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	4,1x10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53

#### 2902820

### Informe de Resultados Final 291470

Fecha de Emisión: 14-04-2016 10:04:43

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2902820	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 30% SALMONELLA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	2,4X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	1,2X10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	1,6x10 <sup>5</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	4,5x10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53

#### 2902821

Datos Muestra					
F/H Muestreo	Temperatura	Tipo de Muestra	Muestra	Nº Muestra	Condición
		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2902821	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
SC-1000 BIO LIMPIADOR 50% SALMONELLA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	2,4X10 <sup>8</sup>	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	8,2X10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 60 seg	UFC/g ó mL	9,4x10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	4,3x10 <sup>4</sup> RESP	06-04-2016 15:00:00	09-04-2016 13:49:53

#### Metodología

Metodología Interna

#### Observaciones

RESP: Recuento Estimado en Placa

## Informe de Resultados Final 291470

Fecha de Emisión: 14-04-2016 10:04:43



---

LEANDRO PATRICIO AGULLO CEA  
GERENTE DE PRODUCCION