

### Informe de Resultados Final 340362

Fecha de Emisión: 18-08-2016 10:41:28

Datos Generales					
<b>Rut</b>	76576475-0	<b>Fecha de Recepción:</b>	02-08-2016 8:40:00	<b>Fecha de Ingreso</b>	09-08-2016 14:59:57
<b>Cliente</b>	PRORGANIK SPA	<b>Muestreado Por</b>	CLIENTE	<b>Numero Proyecto</b>	2016-0000033065
<b>Dirección</b>	Av. Alonso de Cordova 5870 413				
<b>Comuna</b>	Las Condes				
<b>Centro Costo/Planta</b>					
<b>Atención</b>	Santiago Verdugo				
<b>Telefono:</b>	92983883 /				

2984027

Datos Muestra					
<b>F/H Muestreo</b>	<b>T° Recepción</b>	<b>Tipo de Muestra</b>	<b>Muestra</b>	<b>N° Muestra</b>	<b>Condición</b>
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984027	Muestra Apta para análisis
<b>Identificación Muestra :</b>					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 0,5% E. COLI					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	4,0x10 <sup>7</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	60RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	1,8x10 <sup>2</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	35RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59

2984028

Datos Muestra					
<b>F/H Muestreo</b>	<b>T° Recepción</b>	<b>Tipo de Muestra</b>	<b>Muestra</b>	<b>N° Muestra</b>	<b>Condición</b>
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984028	Muestra Apta para análisis
<b>Identificación Muestra :</b>					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 0,5% SALMONELLA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	6,0x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	4,4x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,4x10 <sup>8</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	4,2x10 <sup>5</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:27:59

2984029

Datos Muestra					
<b>F/H Muestreo</b>	<b>T° Recepción</b>	<b>Tipo de Muestra</b>	<b>Muestra</b>	<b>N° Muestra</b>	<b>Condición</b>
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984029	Muestra Apta para análisis
<b>Identificación Muestra :</b>					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 0,5% PSEUDOMONA AERUGINOSA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	<10	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	2,6x10 <sup>2</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	50RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00

**Informe de Resultados Final 340362**

Fecha de Emisión: 18-08-2016 10:41:28

1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,1x10 <sup>6</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
------	------------------------------	------------	---------------------	---------------------	---------------------

**2984030**

Datos Muestra					
F/H Muestreo	T° Recepción	Tipo de Muestra	Muestra	N° Muestra	Condición
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984030	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 0,5% STAPHYLOCOCCUS AUREUS					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	2,8x10 <sup>8</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	1,8x10 <sup>5</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	2,4x10 <sup>5</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	2,4x10 <sup>5</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00

**2984031**

Datos Muestra					
F/H Muestreo	T° Recepción	Tipo de Muestra	Muestra	N° Muestra	Condición
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984031	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 2% E. COLI					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	8,0x10 <sup>2</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	30RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	4,0X10 <sup>7</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	7,2x10 <sup>2</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00

**2984032**

Datos Muestra					
F/H Muestreo	T° Recepción	Tipo de Muestra	Muestra	N° Muestra	Condición
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984032	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 2% SALMONELLA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	3,6x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,4x10 <sup>8</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	4,4x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	6,3x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00

**2984033**

### Informe de Resultados Final 340362

Fecha de Emisión: 18-08-2016 10:41:28

Datos Muestra					
F/H Muestreo	T° Recepción	Tipo de Muestra	Muestra	N° Muestra	Condición
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984033	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 2% PSEUDOMONA AERUGINOSA					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	5,6x10 <sup>2</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	2,6x10 <sup>2</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	7,4x10 <sup>2</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	5,1x10 <sup>6</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00

2984034

Datos Muestra					
F/H Muestreo	T° Recepción	Tipo de Muestra	Muestra	N° Muestra	Condición
01-08-2016 16:40:00		Evaluación Desinfectantes	Desinfectantes	2984034	Muestra Apta para análisis
Identificación Muestra :					
BOTELLA 118 ML SC-FRUITS AND VEGETABLE WASH AL 2% STAPHYLOCOCCUS AUREUS					

Datos Análisis					
Código	Análisis	Unidad	Resultado	F/H Inicio Análisis	F/H Valid. Análisis
1186	Concentración Cepa Utilizada	UFC/g ó mL	2,8x10 <sup>8</sup>	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 1 min	UFC/g ó mL	1,5x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 30 seg	UFC/g ó mL	1,5x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00
1186	Tiempo 5 Min	UFC/g ó mL	1,7x10 <sup>4</sup> RESP	10-08-2016 18:30:00	18-08-2016 10:28:00

#### Metodología

Metodología Interna

#### Observaciones

RESP: Recuento Estimado en Placa

**Informe de Resultados Final 340362**

Fecha de Emisión: 18-08-2016 10:41:28



---

GEMMA DEL PILAR VERA DIAZ  
JEFE AREA MICROBIOLOGIA