



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**MICROLAB SpA**

ubicado en Tobalaba N°13771, Peñalolén, Santiago

ha renovado su acreditación en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, como

**Laboratorio de ensayo  
según NCh-ISO/IEC 17025:2017**

en el área Microbiología para alimentos de consumo humano, con el alcance indicado en anexo.

**Primera acreditación:** 30 de enero de 2018

Vigencia de la Acreditación Desde : 22 de agosto de 2022  
Hasta : 22 de agosto de 2027

Santiago de Chile, 22 de agosto de 2022

Este Certificado tiene firma electrónica. Ver última página de este documento.  
Para una adecuada visualización del documento en formato PDF o para su impresión, se recomienda abrirlo utilizando un navegador.

**Eduardo Ceballos Osorio**  
Jefe de División Acreditación

**Sergio Toro Galleguillos**  
Director Ejecutivo



**ACREDITACION LE 1392**

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE MICROLAB SpA, SANTIAGO, COMO LABORATORIO DE ENSAYO**

**AREA : MICROBIOLOGIA PARA ALIMENTOS DE CONSUMO HUMANO**

<b>Ensayo</b>	<b>Norma/Especificación</b>	<b>Producto a que se aplica</b>
Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	NCh2657-1.Of2001	Alimentos de consumo humano
Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	FDA - Bacteriological Analytical Manual On line March 2022	Alimentos de consumo humano
Detección de <i>Salmonella spp</i>	NCh2675.Of2002	Alimentos de consumo humano
Determinación de <i>Bacillus cereus</i>	NCh3116.Of2008	Alimentos de consumo humano
Determinación de bacterias ácido lácticas	ISO 15214:1998	Alimentos de consumo humano
Determinación de <i>Campylobacter spp.</i>	ISO 10272-2:2017	Alimentos de consumo humano
Determinación de <i>Clostridium perfringens</i>	NCh3061.Of2007	Alimentos de consumo humano
Determinación de Coliformes fecales	NCh2635/1.Of2001 Técnica del número más probable (NMP)	Alimentos de consumo humano, con excepción de moluscos bivalvos
Determinación de Coliformes totales	NCh2635/2.Of2001 Técnica de recuento en placa	Alimentos de consumo humano, con excepción de moluscos bivalvos
Determinación de Coliformes totales	NCh2635/1.Of2001 Técnica del número más probable (NMP)	Alimentos de consumo humano, con excepción de moluscos bivalvos
Determinación de <i>Enterobacteriaceae</i> sin resucitación	NCh2676.Of2002 Técnica de recuento en placa	Alimentos de consumo humano
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	NCh2636.Of2001	Alimentos de consumo humano
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	ISO 16649-2:2001	Alimentos de consumo humano
Determinación de hongos y levaduras	NCh2734.Of2002	Alimentos de consumo humano
Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i>	NCh2657/2.Of2007	Alimentos de consumo humano
Determinación de microorganismos aerobios mesófilos	NCh2659.Of2002	Alimentos de consumo humano, con excepción de productos lácteos
Determinación de <i>Staphylococcus coagulasa positiva</i>	NCh2671.Of2002	Alimentos de consumo humano

RESERVADO CABECERA FIRMA DIGITAL

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN