

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

MICROLAB SpA

ubicado en Tobalaba N°13771, Peñalolén, Santiago

ha sido acreditado en el Sistema Nacional de Acreditación del INN,
como

Laboratorio de Ensayo

según NCh-ISO/IEC 17025:2017

en el área Microbiología para utensilios, superficies, ambientes y
manipuladores, con el alcance indicado en anexo.

Primera acreditación: 22 de mayo de 2019

Vigencia de la Acreditación Desde : 26 de abril de 2023
Hasta : 26 de abril de 2028

Santiago de Chile, 26 de abril de 2023

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 1469

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE LA MICROBIOLOGIA DE MICROLAB SPA, SANTIAGO,
COMO LABORATORIO DE ENSAYO**

AREA : MICROBIOLOGIA PARA UTENSILIOS, SUPERFICIES, AMBIENTE Y MANIPULADORES

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Detección de <i>Escherichia coli</i>	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 ISO 16649-2:2001	Utensilios, superficie y manipuladores
Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2657/1.Of2001	Utensilios, superficie y manipuladores
Detección de <i>Salmonella</i> sp.	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2675.Of 2002	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de aerobios mesófilos	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2659.Of2002	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de aerobios mesófilos	IT-005 v03 Basado en: Compedium Of Methods for the Microbiological Examination of Foods, 5 th Edition, Chapter 3 NCh2659.Of2002	Ambiente
Determinación de Coliformes fecales	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2635/1.Of2001	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de Coliformes totales	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2635/1.Of2001	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de Coliformes totales	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2635/2.Of2001	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de <i>Enterobacteriaceae</i> sin resucitación	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2676.Of2002	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2636.Of2001	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 ISO 16649-2:2001	Utensilios, superficie y manipuladores

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Determinación de hongos y levaduras	IT-005 v03 Basado en: Compendium Of Methods for the Microbiological Examination of Foods, 5 th Edition, Chapter 3 NCh2734.Of2002	Ambiente
Determinación de hongos y levaduras	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2734.Of2002	Utensilios, superficies y manipuladores
Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i>	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2657/2.Of2001	Utensilios, superficie y manipuladores
Determinación de <i>Staphylococcus aureus</i>	IT-005 v03 Basado en: NCh3057.Of2007 NCh2671.Of2002	Utensilios, superficies y manipuladores

RESERVADO CABECERA FIRMA DIGITAL

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN