



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**SOCIEDAD CONTROL Y ASESORIAS DE CALIDAD LTDA.,
ASELAB LTDA.**

ubicado en Bernardo O`Higgins N°240, San Fernando

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

Laboratorio de ensayo

según NCh-ISO 17025.Of2005

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

Primera acreditación: Desde el 17 de Diciembre del 2010

Vigencia de la Acreditación: hasta el 17 de Diciembre de 2021

Santiago de Chile, 15 de Diciembre de 2017

Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación

Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo



ACREDITACION LE 885

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE SOCIEDAD CONTROL Y ASESORIAS DE CALIDAD LTDA.,
ASELAB LTDA., SAN FERNANDO, COMO LABORATORIO DE ENSAYO**

**AREA : MICROBIOLOGIA PARA UTENSILIOS, SUPERFICIES, AMBIENTE Y
MANIPULADORES**

SUBAREA : MICROBIOLOGIA PARA SUPERFICIES, AMBIENTE Y MANIPULADORES

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Detección de Coliformes totales	MM-SGL-25v00 Basado en: ChromoCult® Coliform Agar AOAC Certificado N°020902 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Detección de Coliformes fecales	MM-SGL-23v00 Basado en NCh2635/1.Of2001 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Detección de Coliformes totales	MM-SGL-13v01 Basado en AOAC Official Method 991.14 Método petrifilm NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Detección de Coliformes totales	MM-SGL-23v00 Basado en NCh2635/1.Of2001 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Detección de <i>Escherichia coli</i>	MM-SGL-13v01 Basado en AOAC Official Method 991.14 Método petrifilm NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Detección de <i>Escherichia coli</i> .	MM-SGL-25v00 Basado en: ChromoCult® Coliform Agar AOAC Certificado N°020902 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	MM-SGL-22v00 Basado en AFNOR Certification AES 10/03-09/00 Método ALOA one day NCh3057.Of2007	Superficie y ambiente
Detección de <i>Listeria spp.</i>	MM-SGL-22 v00 Basado en AFNOR Certification AES 10/03-09/00 Método ALOA one day NCh3057.Of2007	Superficie y ambiente
Determinación de Coliformes fecales	MM-SGL-23v00 Basado en NCh2635/1.Of2001 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Determinación de Coliformes totales	MM-SGL-13v01, Basado en AOAC Official Method 991.14, Método Petrifilm NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Determinación de Coliformes totales	MM-SGL-25 v00 Basado en Chromocult® Coliform Agar AOAC Certificado N°020902 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Determinación de Coliformes totales	MM-SGL-23v00 Basado en NCh2635/1.Of2001 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	MM-SGL-13v01, Basado en AOAC Official Method 991.14, Método Petrifilm NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	MM-SGL-25 v00 Basado en Chromocult® Coliform Agar AOAC Certificado N°020902 NCh3057.Of2007	Superficie y manipuladores
Determinación de hongos y levaduras	MM-SGL-09v00 Basado en NCh2734.Of2002 NCh3057.Of2007	Superficie
Determinación de hongos y levaduras	MM-SGL-11v01 Basado en NCh2734.Of2002, NCh3057.Of2007 Método Sedimentación libre	Ambiente
Determinación de microorganismos aerobios mesófilos	MM-SGL-12v01 Basado en NCh2659.Of2002, NCh3057.Of2007 Método Sedimentación libre	Ambiente
Determinación de microorganismos aerobios mesófilos	MM-SGL-06v03 Basado en NCh2659.Of2002 NCh3057.Of2007	Superficie
Determinación de <i>Staphylococcus aureus</i>	MM-SGL-24 v00 Basado en AOAC Official Method 2003.07, 2003.08 y 2003.11 AFNOR 01/9-04/03 NCh3057.Of2007 Método petrifilm Express	Superficie y manipuladores
Determinación de <i>Staphylococcus coagulasa</i> positiva	MM-SGL-14v01 Basado en NCh2671.Of2002 BAM online, Chapter 12 NCh3057.Of2007	Manipuladores y superficie