

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

CERTILAB LABORATORIOS LTDA.

ubicado en Panamericana Sur Km 389, San Carlos

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, con el alcance indicado en anexo.

Primera acreditación: 27 de junio de 2017

Vigencia de la Acreditación Desde: 17 de mayo de 2022

Hasta: 17 de mayo de 2027

Santiago de Chile, 17 de mayo 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 1368



LE 1368 Anexo

ALCANCE DE LA ACREDITACION DE CERTILAB LABORATORIOS LTDA., SAN CARLOS, COMO LABORATORIO DE ENSAYO

AREA: MICROBIOLOGIA PARA ALIMENTOS

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Detección de Listeria	NCh2657:2001	Alimentos de consumo humano
monocytogenes		
Detección de Listeria	VIDAS LMO2	Alimentos de consumo humano
monocytogenes	Protocolo Validado por	
	AFNOR(N° BIO-12/11-03/04)	
Detección de Salmonella	NCh2675:2002	Alimentos de consumo humano
Detección de Salmonella spp	VIDAS UP Salmonella (SLM)	Alimentos de consumo humano
	Método AFNOR BIO 12/16-09/05	
Determinación de coliformes	NCh2635/2:2001	Alimentos de consumo humano
Determinación de coliformes y	NCh2635/1:2001	Alimentos de consumo humano
coliformes fecales	101001 : ""	A.:.
Determinación de coliformes y	AOAC 21st edition, 2019	Alimentos de consumo humano
Escherichia coli	Official Method 991.14	
	Método Petrifilm	
Determinación de	(Placas Petrifilm 3M) NCh2676:2002	Alimentos de consumo humano
Enterobacteriaceae sin	NG112070.2002	Allineritos de consumo numano
resurrección		
Determinación de Escherichia	NCh2636:2001	Alimentos de consumo humano
coli	110112000.2001	7 timontos do concumo namano
Determinación de hongos y	NCh2734:2002	Alimentos de consumo humano
levaduras	11011270112002	7 minoritos do consemio namano
Determinación de	NCh2659:2002	Alimentos de consumo humano
microorganismos aerobios		
mesófilos		
Determinación de	AOAC 21st edition, 2019	Alimentos de consumo humano
microorganismos aerobios	Official Method 990.12	
mesófilos	Método Petrifilm	
	(Placas Petrifilm 3M)	
Determinación de	NCh2671:2002	Alimentos de consumo humano
Staphylococcus aureus	101001 : ""	A.:
Determinación de	AOAC 21st edition, 2019	Alimentos procesados y
Staphylococcus aureus	Official Method 2003.07	preparados
	Método Petrifilm (Placas Petrifilm 3M)	
Determinación de	AOAC 21st edition, 2019	Productos lácteos
Staphylococcus aureus	Official Method	i roducios iacieos
	2003.08	
	Método Petrifilm	
	(Placas Petrifilm 3M)	
Determinación de	AOAC 21st edition, 2019	Aves, carnes y mariscos
Staphylococcus aureus	Official Method	
-	2003.11	
	Método Petrifilm	
	(Placas Petrifilm 3M)	
Determinación de	NCh2828:2003	Alimentos de consumo humano
Staphylococcus aureus		
coagulasa positiva		

RESERVADO CABECERA FIRMA DIGITAL

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN