

Anexo

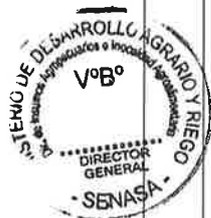
**ALCANCE DE LA AUTORIZACIÓN PARA INTEGRAR LA RED DE LABORATORIOS EN INOCUIDAD AGROALIMENTARIA**

<b>Nombre o razón social del laboratorio de ensayo</b>	CERTIFICACIONES DEL PERU S.A.
<b>RUC N°</b>	20100011884
<b>Domicilio legal</b>	avenida Santa Rosa N° 601, distrito de La Perla, provincia y departamento del Callao

N°	Denominación del Método	Norma de Referencia	*Alcance (Producto)
1	Cadmio, Plomo, Cobre y Arsénico	NOM 117-SSA1. 1994. Bienes y servicios. Métodos por espectrometría de absorción atómica.	Cereales, tubérculos, legumbres y leguminosas
2	Arsénico	NOM -117- SSA1, Bienes y Servicios. 1994. Métodos por Espectrometría de Absorción Atómica.	Carne, frutas y Hortalizas
3	Cadmio, Cobre, Mercurio y Plomo	NOM -117- SSA1, Bienes y Servicios. 1994. Métodos por Espectrometría de Absorción Atómica.	Carne, frutas y Hortalizas
4	<i>Bacillus cereus</i> (Recuento Presuntivo)	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. Ed., volumen 1 parte II, pág. 285-286 (traducción de la versión original 1978). Reimpresión 2000. Editorial Acribia. Confirmación Bioquímica FDA/BAM online 8th Ed. Rev. A /1998. November 2019. 1983. <i>Bacillus cereus</i> (B. Cereus Group). Recuentos de presuntos <i>Bacillus cereus</i> . Confirmación de <i>B. cereus</i> . <i>Bacillus cereus</i> .	Cereales
5	Coliformes	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. ed., volumen 1 parte II, método 1, pag. 132-134. (traducción de la versión original 1978). Reimpresión 2000. editorial ACRIBIA. 1983. recuento de coliformes. técnica del número más probable (NMP) método 1.	Frutas, hortalizas, frutos secos
6	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 11290 - 1 Excepto 9.5.1.2, 9.5.3. 2017. Microbiology of the food	Carnes: bovino, ovino, caprino, porcino, equino y camélidos Granos: cereales,



		chain - Horizontal method for the detection and enumeration of <i>Listeria monocytogenes</i> and of <i>Listeria</i> spp. - Part 1: Detection method.	leguminosas, Quenopodiaceas Vegetales: frutas, hortalizas frescas .
7	Determinación de <i>Escherichia coli</i> (NMP)	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. ed., Volumen 1 parte II, método 1, pag. 132-134, 138-142 (traducción de la versión original 1978). reimpresión 2000. editorial ACRIBIA. 1983. pruebas de identificación de organismo coliformes IMVIC	Carne , frutas y hortalizas
8	Recuento de coliformes y <i>E. coli</i>	AOAC 991.14, Chapter 17, 22nd Ed. 2023. Coliform and <i>Escherichia coli</i> Counts in Foods. Dry Rehydratable Film (Petrifilm <i>E. coli</i> / Coliform Count Plate and Petrifilm Coliform Count Plate) Methods.	Carnes y Vegetales
9	Recuento de Mohos y Levaduras	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. ed., volumen 1 parte II, pag. 166-167. (traducción de la versión original 1978). reimpresión 2000. editorial ACRIBIA. 1983. método de recuento de levaduras y mohos por siembra en placa en todo el medio.	Granos de cereales, leguminosas, Quenopodiaceas
10	Recuento de <i>Staphylococcus aureus</i> coagulasa positiva.	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. ed., volumen 1 parte II, método 5, pag. 235-238. (traducción de la versión original 1978). reimpresión 2000. editorial ACRIBIA. 1983. método 5 (técnica del NMP con caldo Telurito Manitol Glicina).	Granos de cereales, leguminosas, Quenopodiaceas
11	Recuento en placa de aerobios mesófilos.	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. ed., volumen 1 parte II, método 1, pag. 120-124. (traducción de la versión original 1978). reimpresión 2000. editorial ACRIBIA. 1983. recuento Estándar en placa. Método 1	Carne frutas, hortalizas, granos de cereales, leguminosas, Quenopodiaceas



12	Recuento por siembra en placa de enterobacteriaceae	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. Ed., Volumen 1 Parte II, pág.149-150. (Traducción de la versión original 1978). Reimpresión 2000. Editorial Acribia. 1983. Enterobacteriaceae: Recuento por siembra en placa.	Granos de cereales, leguminosas, Quenopodiaceas
13	Salmonella.	ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de enumeración. 2da. ed., volumen 1 parte II, pág. 172-176 pto. 10 (a) y (c), 177-178. (traducción de la versión original 1978). reimpresión 2000. editorial ACRIBIA. 1983. salmonelas.	Frutas y Hortalizas
14	Aflatoxina B1, B2, G1 y G2	ASTA Method 24.2. Fourth Edition. 1997. Analysis of Aflatoxins B1, B2, G1 and G2 by HPLC.	Espicias Hierbas Nueces
15	Residuos de pesticidas por LC/MS-MS	LE-ME-RPA. Versión 02, 2022. Pesticide Residues in Food by LC-MSMS/ GC-MSMS	Frutos y vegetales
16	Residuos de pesticidas por GC/MS-MS	LE-ME-RPA. Versión 02, 2022. Pesticide Residues in Food by LC-MSMS/ GC-MSMS	Frutos y vegetales



\*Referido únicamente para alimentos agropecuarios de procesamiento primario.

**Fecha de emisión:** 18 de febrero de 2025

**Vigencia:** Un (1) año