

**Según Ced. de Notificación No. 085.2012/SNA-INDECOPI del 09/03/2012
(Ampliación LE Callao)**

EMPRESA : CERPER

SEDE : PIURA

Código de Acreditación : 3

Fecha de Actualización : 2012-03-09

Total de Registros : 12

Laboratorio : MICROBIOLOGÍA

Campo de Prueba : BIOLÓGICAS

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Título
1	COLIFORMES TERMOTOLERANTES (NMP)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 E-1, 21st Ed. Approved by SM Committee 2006.	2005	Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Fecal Coliform Procedures. Thermotolerant coliform test (EC medium)
				Producto(s):
				AGUA DE POZO
				AGUAS DE BEBIDA
				AGUAS RESIDUALES
				AGUAS SUPERFICIALES
2	COLIFORMES TERMOTOLERANTES (NMP)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 E-2, 21st Ed. Approved by SM Committee 2006.	2005	Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Fecal Coliform Procedures. Thermotolerant coliform direct test (A-I Medium)
				Producto(s):
				AGUA DE MAR
3	COLIFORMES TOTALES	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 B. 21st Ed. Approved by SM Committee 2006.	2005	Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Standard Total Coliform Fermentation Technique.
				Producto(s):
				AGUA DE BEBIDA
				AGUA DE POZO
				AGUAS RESIDUALES
				AGUAS SUPERFICIALES
4	ENUMERACIÓN DE ESCHERICHIA COLI (NMP)	ISO/TS 16649-3	2005	Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive Escherichia coli-Part 3: Most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-beta-D-glucuronide.
				Producto(s):
				CRUSTÁCEOS
				GASTERÓPODOS
				MOLUSCOS BIVALVOS Y CEFALÓPODOS
				PESCADO
5	ENUMERACIÓN DE MICROORGANISMOS A 30° C	ISO 4833	2003	Microbiology of food and animal feeding stuffs-Horizontal method for the enumeration of microorganisms: colony-count technique at 30° C
				Producto(s):
				CRUSTÁCEOS
				GASTERÓPODOS
				MOLUSCOS BIVALVOS Y CEFALÓPODOS
				PESCADO
6	ENUMERACIÓN DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS COAGULASA POSITIVA	ISO 6888-1:1999/Amd 1:2003.	1999	Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of coagulase -positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species) Part 1: Technique using Baird Parker agar medium. Amendment 1: Inclusion of precision data

**Según Ced. de Notificación No. 085.2012/SNA-INDECOPI del 09/03/2012
(Ampliación LE Callao)**

				Producto(s):	CRUSTÁCEOS
					GASTERÓPODOS
					MOLUSCOS BIVALVOS Y CEFALÓPODOS
					PESCADO
7	ESCHERICHIA COLI	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 F1, 21st Ed. Approved by SM Committee 2006.	2005	Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Escherichia coli Procedure Using Fluorogenic Substrate.	
				Producto(s):	AGUA DE POZO
					AGUAS DE BEBIDA
					AGUAS RESIDUALES
					AGUAS SUPERFICIALES
8	RECUESTO DE HETERÓTROFOS EN PLACA	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9215 B, 21st Ed.	2005	Heterotrophic Plate count. Pour Plate Method	
				Producto(s):	AGUA DE BEBIDA
					AGUA DE POZO
9	RECUESTO DE ORGANISMOS DE ORIGEN FECAL (NMP)	ICMSF 2da. Ed. Vol. 1, Parte II, Método 1, Pág. 132 - 134, 138. (Traducción de la versión original 1978) Reimpresión 2000, Editorial Acribia	1983	Determinación de organismos coliformes de origen fecal	
				Producto(s):	ALIMENTOS EN GENERAL
10	SALMONELLA	ISO 6579:2002 Technical Corrigendum 1:2004	2002	Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the detection of Salmonella spp.	
				Producto(s):	CRUSTÁCEOS
					GASTERÓPODOS
					HARINA DE PESCADO
					MOLUSCOS BIVALVOS Y CEFALÓPODOS
					PESCADO
11	VIBRIO CHOLERAEE	BAM online, FDA/CFSAN, Cáp. 9: A-B:1 - 5c, excepto el uso del antisuero O 139, 8 th Ed Revisión A / 1998. Revisado Mayo 2004 1995	1995	Vibrio	
				Producto(s):	ALIMENTOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN ANIMAL Y VEGETAL (EXCEPTO OSTRAS)
					CEREALES
					COMIDAS
					FRUTAS
					LEGUMBRES
					MENESTRAS
					VERDURAS

**Según Ced. de Notificación No. 085.2012/SNA-INDECOPI del 09/03/2012
(Ampliación LE Callao)**

Laboratorio : TOXINAS E HIDROBIOLOGÍA

Campo de Prueba : BIOLÓGICAS Y FÍSICAS

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Titulo				
12	DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE FITOPLANCTON POR MICROSCOPIO INVERTIDO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 10200 C.1, F.2, c.1. pp. 10-10, 10-15, 10-17. 21st Ed.	2005	Plankton. Concentration Techniques. Phytoplankton Counting Techniques				
				<table border="1"> <tr> <td>Producto(s):</td> <td>AGUAS ESTUARINAS</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUAS MARINAS</td> </tr> </table>	Producto(s):	AGUAS ESTUARINAS		AGUAS MARINAS
Producto(s):	AGUAS ESTUARINAS							
	AGUAS MARINAS							