

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

AGQ PERU S.A.C.

Ubicado en : Av. Luis Jose de Orbegoso N° 350. Urbanización El Pino, distrito de San Luis, departamento de Lima

Proceso : Tercer seguimiento – Transición de NTP-ISO/IEC 17025:2017

Expediente N° : 0045-2020-DA

Informe Ejecutivo N° : N.A.

Vigencia de la Acreditación : 2016-07-12 al 2020-07-12 (Vigencia extendida)

Acreditado con la Norma : NTP-ISO/IEC 17025:2017

Código de Registro : LE – 072

Fecha de Actualización : 2020-12-23

Laboratorio : MEDIO AMBIENTE

Campo de Prueba : QUIMICAS

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Titulo										
1	ACEITES Y GRASAS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5520 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Oil and Grease. Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method										
<table border="1"> <tr> <td>Producto(s):</td> <td>AGUA DE PROCESO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA NATURAL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA RESIDUAL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA SALINA</td> </tr> </table>					Producto(s):	AGUA DE PROCESO		AGUA NATURAL		AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO		AGUA RESIDUAL		AGUA SALINA
Producto(s):	AGUA DE PROCESO													
	AGUA NATURAL													
	AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO													
	AGUA RESIDUAL													
	AGUA SALINA													
2	ACIDEZ	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2310 B, 23rd Ed.	2017	Acidity. Titration Method										
<table border="1"> <tr> <td>Producto(s):</td> <td>AGUA DE MAR</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA NATURAL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA RESIDUAL</td> </tr> </table>					Producto(s):	AGUA DE MAR		AGUA NATURAL		AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO		AGUA RESIDUAL		
Producto(s):	AGUA DE MAR													
	AGUA NATURAL													
	AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO													
	AGUA RESIDUAL													
3	ALCALINIDAD	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2320 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Alkalinity. Titration Method										
<table border="1"> <tr> <td>Producto(s):</td> <td>AGUA DE PROCESO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA NATURAL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGUA PARA CONSUMO HUMANO</td> </tr> </table>					Producto(s):	AGUA DE PROCESO		AGUA NATURAL		AGUA PARA CONSUMO HUMANO				
Producto(s):	AGUA DE PROCESO													
	AGUA NATURAL													
	AGUA PARA CONSUMO HUMANO													



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

AGUA RESIDUAL			
4	BICARBONATO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2320 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Alkalinity.Tritation Method
Producto(s):			
AGUA DE PROCESO			
AGUA NATURAL			
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO			
AGUA RESIDUAL			
5	CARBONATO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2320 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Alkalinity.Tritation Method
Producto(s):			
AGUA DE PROCESO			
AGUA NATURAL			
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO			
AGUA RESIDUAL			
6	CIANURO LIBRE	EPA Method 9013A Rev. 02 / SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-CN ⁻ F, 23rd Ed.	2014 Cyanide extraction procedure for solids and oils /Cyanide. Cyanide-Selective Electrode Method
Producto(s):			
SEDIMENTOS			
SUELOS			
7	COLORURO DE CIANÓGENO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-CN ⁻ J, E, 23rd Ed.	2017 Cyanide. Cyanogen Chloride. Colorimetric Method
Producto(s):			
AGUA DE MAR			
AGUA NATURAL			
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO			
AGUA RESIDUAL			
8	CIANURO TOTAL	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-CN ⁻ C,F, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Cyanide. Total Cyanide after Distillation. Cyanide-Selective Electrode Method
Producto(s):			
AGUA DE PROCESOS			
AGUA NATURAL			
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO			
AGUA RESIDUAL			
9	CIANURO WAD	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-CN ⁻ F,I, 23rd Ed.	2017 Cyanide. Cyanide-Selective Electrode Method. Weak Acid Dissociable Cyanide



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

		(Incluye MUESTREO)		
			Producto(s):	AGUA DE PROCESO AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL
10	CLOURS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-Cl B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Chloride. Argentometric Method
			Producto(s):	AGUA DE PROCESOS AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL
11	COLOR	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2120 C, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Color. Spectrophotometric, Single-Wavelength Method (Proposed)
			Producto(s):	AGUA DE PROCESOS AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL
12	CONDUCTIVIDAD	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2510 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Conductivity. Laboratory Method
			Producto(s):	AGUA DE PROCESO AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL AGUA SALINA
13	CROMO HEXAVALENTE (VI)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 3500-Cr, B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Chromium. Colorimetric Method
			Producto(s):	AGUA DE PROCESO AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL (Validado)

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

		AGUA SALINA (Validado)	
14	DEMANDA BIOQUÍMICA DE OXÍGENO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5210 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Biochemical Oxygen Demand (BOD). 5-Day BOD Test
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL AGUA SALINA
15	DEMANDA QUÍMICA DE OXÍGENO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5220 D, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Chemical Oxygen Demand (COD). Closed Reflux, Colorimetric Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL
16	DETERGENTES	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5540 C, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Surfactants. Anionic Surfactants as MBAS
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO AGUA NATURAL AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL
17	DIOXIDO DE AZUFRE (SO ₂)	EPA Method CFR Title 40 Chapter I Subchapter C Part 50, Appendix A-2 to Part 50 (Incluye MUESTREO)	2017 Reference Method for the Determination of Sulfur Dioxide in the Atmosphere (Pararosaniline Method)
		Producto(s):	AIRE
18	DIOXIDO DE NITROGENO (NO ₂)	ASTM D1607 - 91(2018) (Incluye MUESTREO)	2018 Standard Test Method for Nitrogen Dioxide Content of the Atmosphere (Griess-Saltzman Reaction)
		Producto(s):	AIRE
19	DUREZA	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2340 C, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Hardness. EDTA Titrimetric Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESOS



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

				AGUA NATURAL
				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
				AGUA RESIDUAL
20	FENOLES	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5530 B,C, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Phenols. Cleanup Procedure. Chloroform Extraction Method.
				AGUA DE PROCESO
			Producto(s):	AGUA NATURAL
				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
				AGUA RESIDUAL
21	FLUORUROS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-F ⁻ B,C, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Fluoride. Preliminary Distillation Step. Ion-Selective Electrode Method
				AGUA DE PROCESO
			Producto(s):	AGUA NATURAL
				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
				AGUA RESIDUAL
22	FÓSFORO (COMO FOSFATO)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-P E, 23rd Ed.	2017	Phosphorus. Ascorbic Acid Method
				AGUA DE MAR
			Producto(s):	AGUA NATURAL
				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
				AGUA RESIDUAL
23	FÓSFORO TOTAL	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-P B,E , 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Phosphorus. Sample Preparation. Ascorbic Acid Method
				AGUA DE PROCESO
			Producto(s):	AGUA NATURAL
				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
				AGUA RESIDUAL
				AGUA SALINA
24	HIDROCARBUROS TOTALES DE PETROLEO (C5-C10), (C10-C28), (C28-C40), (C10-C40), (C5-C10, C10-C40)	EPA METHOD 8015C	2007	Nonhalogenated Organics By Gas Chromatography

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

		Producto(s):		AGUA DE MAR
		Producto(s):		AGUA NATURAL
		Producto(s):		AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
		Producto(s):		AGUA RESIDUAL
25	HIDROCARBUROS TOTALES DE PETROLEO (C5-C10), (C10-C28), (C28-C40), (C10-C40), (C5-C10, C10-C40)	EPA METHOD 8015C	2007	Nonhalogenated Organics By Gas Chromatography
		Producto(s):		SEDIMENTOS
		Producto(s):		SUELOS
26	MATERIAL PARTICULADO (PM10)	NTP 900.030 (Incluye MUESTREO)	2003	GESTION AMBIENTAL. Calidad de aire. Método de referencia para la determinación de material particulado respirable como PM10 en la atmósfera
		Producto(s):		AIRE
27	MERCURIO	UNE-EN ISO 17852:2008	2008	Calidad del agua. Determinación de mercurio. Método por espectrometría de fluorescencia atómica.
		Producto(s):		AGUA NATURAL
		Producto(s):		AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
		Producto(s):		AGUA RESIDUAL
28	METALES (Aluminio, Arsénico, Antimonio, Bario, Berilio, Bismuto, Boro, Cadmio, Calcio, Cobalto, Cobre, Cromo, Estaño, Estroncio, Fósforo, Hierro, Litio, Magnesio, Mercurio, Manganeso, Molibdeno, Níquel, Plomo, Potasio, Silicio, Selenio, Sodio, Talio, Titanio, Vanadio, Zinc)	EPA/625/R-96/010a Compendium Method IO 3.4 (Incluye MUESTREO)	1999	Determination of Metals in Ambient Particulate Matter using Inductively Coupled Plasma (ICP) Spectroscopy
		Producto(s):		AIRE
29	METALES TOTALES (Aluminio, Antimonio, Arsénico, Bario, Berilio, Boro, Cadmio, Calcio, Cobalto, Cobre, Cromo, Estaño, Estroncio, Fósforo, Hierro, Litio, Magnesio, Manganeso, Molibdeno, Níquel, Plata, Plomo, Potasio, Selenio, Sodio, Talio, Titanio, Vanadio, Zinc)	EPA Method 200.7 Rev. 4.4	1994	Determination of Metals and Trace Elements in Water and Wastes by Inductively Coupled Plasma-Atomic Emission Spectrometry
		Producto(s):		SEDIMENTOS
		Producto(s):		SUELOS



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

30	METALES TOTALES (Aluminio, Antimonio, Arsénico, Bario, Berilio, Cadmio, Cobalto, Cobre, Cromo, Manganeso, Mercurio, Molibdeno, Níquel, Plata, Plomo, Selenio, Talio, Vanadio, Zinc)	EPA Method 200.8, Revision 5.4	1994	Determination of trace elements in waters and wastes by Inductively Coupled Plasma - Mass Spectrometry
Producto(s):				SEDIMENTOS
Producto(s):				SUELOS
31	METALES TOTALES Y DISUELTOS (Aluminio, Antimonio, Arsénico, Bario, Berilio, Cadmio, Cobalto, Cobre, Cromo, Manganeso, Mercurio, Molibdeno, Níquel, Plata, Plomo, Selenio, Talio, Torio, Uranio, Vanadio, Zinc)	EPA Method 200.8, Revision 5.4	1994	Determination of trace elements in waters and wastes by Inductively Coupled Plasma - Mass Spectrometry
Producto(s):				AGUA NATURAL
Producto(s):				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
Producto(s):				AGUA RESIDUAL
32	METALES TOTALES y DISUELTOS (Plata, Aluminio, Arsénico, Boro, Bario, Berilio, Calcio, Cadmio, Cobalto, Cromo, Cobre, Estaño, Estroncio, Fósforo, Hierro, Litio, Magnesio, Manganeso, Molibdeno, Níquel, Plomo, Potasio, Silice, Sodio, Azufre, Talio, Titanio, Vanadio, Zinc)	EPA Method 200.7 Rev. 4.4 (Incluye MUESTREO)	1994	Determination of Metals and Trace Elements in Water and Wastes by Inductively Coupled Plasma-Atomic Emission Spectrometry
Producto(s):				AGUA NATURAL
Producto(s):				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
Producto(s):				AGUA RESIDUAL
33	MONOXIDO DE CARBONO	PP-202 Rev. 04 (Validado) (Incluye MUESTREO)	2019	Determinación de Monóxido de Carbono (CO) en la Atmósfera.
Producto(s):				AIRE
34	NITRATOS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-NO ₃ ⁻ D, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Nitrogen (Nitrate). Nitrate Electrode Method
Producto(s):				AGUA DE PROCESOS
Producto(s):				AGUA NATURAL
Producto(s):				AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
Producto(s):				AGUA RESIDUAL

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

		AGUA SALINA	
35	NITRITOS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-NO ₂ ⁻ B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Nitrogen (Nitrite). Colorimetric Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL
36	NITRÓGENO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-Norg C, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Nitrogen (Organic). Semi-Micro Kjeldahl Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL
37	NITRÓGENO AMONICAL	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-NH ₃ D, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Nitrogen (Ammonia). Ammonia-Selective Electrode Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESOS
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL
			AGUA SALINA
38	OZONO	PP-201 Rev. 04 (Validado) (Incluye MUESTREO)	2019 Determinación de Ozono (O ₃) en Atmósfera.
		Producto(s):	AIRE
39	pH	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-H ⁺ B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 pH Value. Electrometric Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESOS
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL
			AGUA SALINA



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

40	SALINIDAD	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2520 B, 23rd Ed.	2017	Salinity. Electrical Conductivity Method
Producto(s):				
AGUA DE MAR				
AGUA NATURAL				
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO				
AGUA RESIDUAL				
41	SÓLIDOS SEDIMENTABLES (SS)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2540 F, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Solids. Settleable Solids
Producto(s):				
AGUA DE PROCESO				
AGUA NATURAL				
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO				
AGUA RESIDUAL				
42	SÓLIDOS TOTALES	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2540 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Solids. Total Solids Dried at 103°C - 105°C
Producto(s):				
AGUA DE PROCESO				
AGUA NATURAL				
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO				
AGUA RESIDUAL				
43	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2540 C, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Solids. Total Dissolved Solids Dried at 180°C
Producto(s):				
AGUA DE PROCESO				
AGUA NATURAL				
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO				
AGUA RESIDUAL				
44	SÓLIDOS TOTALES EN SUSPENSIÓN (TSS)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2540 D, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017	Solids. Total Suspended Solids Dried at 103-105°C
Producto(s):				
AGUA DE PROCESO				
AGUA NATURAL				
AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO				
AGUA RESIDUAL				

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

		AGUA SALINA	
45	SULFATOS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-SO ₄ ²⁻ E, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Sulfate. Turbidimetric Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL
46	SULFURO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-S ₂ ⁻ G, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Sulfide. Ion-Selective Electrode Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL
			AGUA SALINA
47	SULFURO DE HIDRÓGENO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-S ₂ ⁻ , G, H, 23rd Ed	2017 Sulfide. Ion-Selective Electrode Method. Calculation of Un-ionized Hydrogen Sulfide
		Producto(s):	AGUA DE MAR
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL
48	SULFURO DE HIDROGENO (H ₂ S)	PP-203 Rev. 04 (Validado) (Incluye MUESTREO)	2019 Determinación de Sulfuro de Hidrogeno (H ₂ S) en Atmósfera.
		Producto(s):	AIRE
49	TURBIDEZ	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2130 B, 23rd Ed. (Incluye MUESTREO)	2017 Turbidity. Nephelometric Method
		Producto(s):	AGUA DE PROCESO
			AGUA NATURAL
			AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO
			AGUA RESIDUAL

Laboratorio : MICROBIOLOGÍA

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

Campo de Prueba : MICROBIOLÓGICAS (Incluye MUESTREO)

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Título
50	COLIFORMES FECALES (NMP)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 E, 23rd Ed.	2017	Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure.
Producto(s):				
AGUA DE CIRCULACIÓN O ENFRIAMIENTO				
AGUA DE MANANTIAL				
AGUA DE MAR				
AGUA DE RIO				
AGUA RESIDUAL				
51	COLIFORMES TOTALES (NMP)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 B, 23rd Ed.	2017	Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Standard Total Coliform Fermentation Technique
Producto(s):				
AGUA DE CIRCULACIÓN O ENFRIAMIENTO				
AGUA DE MANANTIAL				
AGUA DE MAR				
AGUA DE RIO				
AGUA RESIDUAL				
52	DETECCIÓN DE SALMONELLA	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9260 B, 23rd Ed.	2017	Detection of Pathogenic Bacteria. Salmonella
Producto(s):				
AGUA DE CIRCULACIÓN O ENFRIAMIENTO				
AGUA DE MANANTIAL				
AGUA DE RIO				
AGUA RESIDUAL				
53	DETECCIÓN DE VIBRIO CHOLERAEE	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9260 H, 23rd Ed.	2017	Detection of Pathogenic Bacteria. Vibrio
Producto(s):				
AGUA DE CIRCULACIÓN O ENFRIAMIENTO				
AGUA DE MANANTIAL				
AGUA DE RIO				
AGUA RESIDUAL				
54	ESCHERICHIA COLI	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 F, 23rd Ed.	2017	Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Escherichia coli Procedure Using Fluorogenic Substrate
Producto(s):				
AGUA DE CIRCULACIÓN O ENFRIAMIENTO				



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

				AGUA DE MANANTIAL
				AGUA DE MAR
				AGUA DE RIO
				AGUA RESIDUAL
55	RECUENTO DE COLIFORMES TOTALES	UNE-EN ISO 9308-1:2014	2014	Calidad del agua. Detección y recuento de Escherichia coli y de bacterias coliformes. Parte 1: Método de filtración en membrana.
Producto(s):				AGUA POTABLE
56	RECUENTO DE E. COLI	UNE-EN ISO 9308-1:2014	2014	Calidad del agua. Detección y recuento de Escherichia coli y de bacterias coliformes. Parte 1: Método de filtración en membrana.
Producto(s):				AGUA POTABLE