



EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA
acredita a:

ANALTEC LABORATORIOS S.A.S

NIT. 900.666.414-9

Avenida 33 No. 74 B – 146, Medellín, Antioquia, Colombia.

La evaluación y acreditación de este organismo de evaluación de la conformidad, se han realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:

ISO/IEC 17025:2017

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo

17-LAB-026

*Esta Acreditación está sujeta a que el organismo de evaluación de la conformidad se mantenga conforme con los requisitos especificados, lo cual será evaluado por ONAC.
La vigencia de este certificado se puede verificar en www.onac.org.co*

Certificado de Acreditación


17-LAB-026

Fecha de Otorgamiento: 2018-07-23

Fecha Última Modificación: 2020-01-13

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento: 2021-07-22


Director Ejecutivo

Página 1 de 3





ANEXO DE CERTIFICADO

ANALTEC LABORATORIOS S.A.S.

17-LAB-026

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Sitios cubiertos por la acreditación

Dirección del Laboratorio: Avenida 33 No. 74 B - 146, Medellín, Antioquia, Colombia.

CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L15	C4	Determinación de heterótrofos	Filtración por membrana	Agua tratada Agua cruda Agua piscina	1 UFC/mL a 2 000 UFC/mL 1 UFC/mL a 15 000 000 UFC/mL 1 UFC/mL a 2 000 UFC/mL	SM 9215 D, ed 23:2017
L15	C4	Determinación de coliformes totales	Filtración por membrana	Agua tratada Agua cruda Agua piscina	1 UFC/100 mL a 2 000 UFC/100 mL 1 UFC/100 mL a 15 000 000 UFC/100 mL 1 UFC/100 mL a 2 000 UFC/100 mL	SM 9222 J, ed 23:2017
L15	C4	Determinación de <i>Escherichia coli</i>	Filtración por membrana	Agua tratada Agua cruda Agua piscina	1 UFC/100 mL a 2 000 UFC/100 mL 1 UFC/100 mL a 15 000 000 UFC/100 mL 1 UFC/100 mL a 2 000 UFC/100 mL	SM 9222 J, ed 23:2017
L15	C4	Determinación de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Filtración por membrana	Agua cruda Agua piscina	1 UFC/100 mL a 80 UFC/100 mL	SM 9213 E, ed 23:2017
L15	C7	Determinación de aerobios mesófilos	Recuento en placa	Productos de consumo humano (Derivados lácteos, carne y productos cármicos incluidos los de ave de corral y caza)	10 UFC/mL a 300 000 UFC/mL 10 UFC/g a 300 000 UFC/g	ISO 4833-1:2013
L15	C7	Determinación de coliformes totales	Sustrato definido	Productos de consumo humano (Derivados lácteos, frutas y hortalizas)	2 NMP/mL a 720 NMP/mL 2 NMP/g a 7 200 000 NMP/g	AOAC 2005.03, ed 20:2016

Fecha de Otorgamiento:

2018-07-23

Fecha Última Modificación:

2020-01-13

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento:

2021-07-22


Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

ANALTEC LABORATORIOS S.A.S.

17-LAB-026

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Sitios cubiertos por la acreditación

Dirección del Laboratorio: Avenida 33 No. 74 B - 146, Medellín, Antioquia, Colombia.

CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L15	C7	Determinación de <i>Escherichia coli</i>	Sustrato definido	Productos de consumo humano (Derivados lácteos, alimentos preparados)	2 NMP/mL a 720 NMP/mL 2 NMP/g a 7 200 000 NMP/g	AOAC 2005.03, ed 20:2016
L15	C7	Determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> coagulasa positiva	Recuento en placa	Productos de consumo humano (Derivados lácteos, carne y productos cárnicos incluidos los de ave de corral y caza)	10 UFC/g a 200 000 UFC/g	ISO 6888-1:1999 ISO 6888-2:1999
L15	C7	Determinación de mohos y levaduras	Recuento en placa	Productos de consumo humano (Derivados lácteos)	10 UFC/g a 150 000 UFC/g	ISO 21527-1:2008
L15	C7	Determinación de <i>Salmonella</i> spp	Detección molecular	Productos de consumo humano (Derivados lácteos)	Presencia / ausencia	AOAC 2016.01, ed 20:2016
L15	C7	Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Detección molecular	Productos de consumo humano (Derivados lácteos)	Presencia / ausencia	AOAC 2016.08, ed 20:2016

Fecha de Otorgamiento:

2018-07-23

Fecha Última Modificación:

2020-01-13

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento:

2021-07-22


Director Ejecutivo