



EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA
acredita a:

FRESKALECHE S.A.S.

NIT: 800.114.766-5

Km 3 vía Palenque - Chimitá, Parque Industrial 1, Bucaramanga, Santander, 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 17025:2005

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo

17-LAB-016

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-016

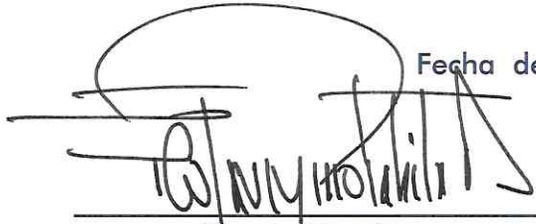
Fecha de Otorgamiento: 2018-05-15

Fecha Última Modificación:

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento:

2021-05-14


Director Ejecutivo





ANEXO DE CERTIFICADO

FRESKALECHE S.A.S.
17-LAB-016
ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2005

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Sitios cubiertos por la acreditación
Sede Laboratorio pago por calidad: Km 7 vía a Bucaramanga, Aguachica, Cesar-Colombia

CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L15	C7	Recuento de bacterias aerobias mesófilas	Citometría de flujo	Leche cruda	123 582 IBC/ml a 27 795 144 IBC/ml 32 000 UFC/ml a 9 269 000 UFC/ml	ISO 16297:2013 (IDF 161) Milk Bacterial count Protocol for the evaluation of alternative methods
L16	C7	Determinación de grasa	Espectroscopía infrarroja	Leche cruda	2,08 g/100 g a 5,03 g/100 g	AOAC official Methods 972.16 Fat, Lactose, Protein and solid in milk. 2016
L16	C7	Determinación de proteína	Espectroscopía infrarroja	Leche cruda	2,86 g/100 g a 3,29 g/100 g	AOAC official Methods 972.16 Fat, Lactose, Protein and solid in milk. 2016
L16	C7	Determinación de sólidos totales	Espectroscopía infrarroja	Leche cruda	9,85 g/100 g a 13,74 g/100 g	AOAC official Methods 972.16 Fat, Lactose, Protein and solid in milk. 2016

Fecha de Otorgamiento: 2018-05-15

Fecha Última Modificación:

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento: 2021-05-14

Director Ejecutivo