



ONAC ACREDITA A:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA –
SEDE BOGOTÁ- LABORATORIO DE
EXTENSIÓN Y ASESORÍAS

899.999.063-3

Avenida Carrera 30 N. ° 45-03 Ciudad Universitaria,
Departamento de Química, Edificio 451 - Laboratorio
325 Bogotá D.C., Colombia

La acreditación de este Organismo de Evaluación de la Conformidad se ha realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:

ISO/IEC 17025:2017

Requisitos generales para la competencia de laboratorios de calibración y de ensayo.

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo de este certificado, identificado con el código:

14-LAB-058

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con



Fecha publicación del Otorgamiento:

2015-07-10

Fecha de Renovación:

2018-07-10

Fecha publicación última actualización:

2020-03-30

Fecha de vencimiento:

2023-07-09

La vigencia de este certificado puede ser verificada en onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo o escaneando el código QR




Director Ejecutivo



ANEXO DEL CERTIFICADO

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA – SEDE BOGOTÁ- LABORATORIO DE EXTENSIÓN Y ASESORÍAS
14-LAB-058

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE	Av. Cra. 30 No. 45-03 Ciudad Universitaria, Departamento de Química, Ed. 451, Lab 325, Bogotá D.C., Colombia					
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
Log	C70	Migración global en simulantes sustitutivos al graso por inmersión total	Gravimetría	Lámina o película de plástico	0,22 mg/dm ² a 5 000 mg/dm ²	UNE-EN 1186-1 (2002-11-25) UNE-EN 1186-3 (2002-11-20) UNE-EN 1186-14 (2003-01-31) Numeral 3 NTC 5022-1 (2010-09-20) NTC 5022-3 (2010-09-20) NTC 5022-14 (2010-09-20) Numeral 3
Log	C70	Migración global en simulantes acuosos por inmersión total	Gravimetría	Lámina o película de plástico	0,22 mg/dm ² a 5 000 mg/dm ²	UNE-EN 1186-1 (2002-11-25) UNE-EN 1186-3 (2002-11-20) NTC 5022-1 (2010-09-20) NTC 5022-3 (2010-09-20)