



entidad mexicana de acreditación a.c.

ORGANISMO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN IDEREE A.C

FRATERNIDAD, No. EXT. 102, No. INT. A, JOL-GUA-BER, C.P. 37353, LEÓN,
GUANAJUATO

+52 477 167 5270 +52 477 181 4703

atencion.usuarios@iderее.org ingrid.chavez@iderее.org

Ha sido acreditado como Organismo de Certificación de Producto bajo la norma NMX-EC-17065-IMNC-2014/ISO/IEC 17065:2012 Evaluación de la conformidad - Requisitos para Organismos que certifican Productos, Procesos y Servicios, para el programa de Productos

Acreditación Número: 165/20

Fecha de acreditación: 2020/03/25

Fecha de Actualización: 2023/04/04

El alcance para realizar la certificación es de conformidad con:

Documento normativo	Producto	Esquema de certificación
NOM-027-ENER/SCFI-2018	Rendimiento térmico, ahorro de gas y requisitos de seguridad de los calentadores de aguas solares y de los calentadores de aguas solares con respaldo de un calentador de agua que utiliza como combustible de gas L.P o gas natural. Especificaciones, métodos de prueba y etiquetado	MI Certificación con Verificación y seguimiento mediante pruebas periódicas al producto MII Certificación con verificación y seguimiento, mediante el sistema de gestión de la calidad de la línea de producción
NOM-003-ENER-2021	Eficiencia térmica de calentadores de agua para uso doméstico y comercial. Límites, métodos de prueba y etiquetado. Entrada en Vigor 14 de Marzo del 2022	
NOM-200-SCFI-2017	Calentadores de agua de uso doméstico y comercial que utilizan como combustible Gas L.P. o Gas Natural. - Requisitos de seguridad, especificaciones, métodos de prueba, marcado e información comercial	MI Certificación con Verificación y seguimiento mediante pruebas periódicas al producto MII Certificación con verificación y seguimiento, mediante el sistema de gestión de la calidad de la línea de producción MIII Certificación por lote



certificación



entidad mexicana de acreditación a.c.

Documento normativo	Producto	Esquema de certificación
NMX-ES-004-NORMEX-2010	Energía solar-evaluación térmica de sistemas solares para calentamiento de agua-método de prueba.	MI Certificación con Verificación y seguimiento mediante pruebas periódicas al producto MII Certificación con verificación y seguimiento, mediante el sistema de gestión de la calidad de la línea de producción
NMX-ES-001-NORMEX-2018	Energía solar-Rendimiento térmico y funcionalidad de colectores solares para calentamiento de líquidos-Métodos de prueba y etiquetado	MI Certificación mediante pruebas periódicas al producto. Con vigencia de un año a partir de la fecha de emisión. MII Certificación mediante sistema de gestión de la calidad de la línea de producción. Con vigencia de tres años a partir de la fecha de su emisión.

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora General

