

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

LABOCERT SpA

ubicado en Observatorio N°395, El Bosque, Santiago

ha renovado su acreditación en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, como

Organismo de Certificación de Productos

Según NCh-ISO 17065:2013

en el área Materiales para obras e instalaciones sanitarias, con el alcance indicado en anexo.

Primera acreditación: 3 de marzo de 2020

Vigencia de la Acreditación Desde : 19 de noviembre de 2024
Hasta : 19 de noviembre de 2029

Santiago de Chile, 19 de noviembre de 2024

Este Certificado tiene firma electrónica. Ver última página de este documento.
Para una adecuada visualización del documento en formato PDF o para su impresión, se recomienda abrirlo utilizando un navegador.

Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación

Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo



ACREDITACION CP 112

ALCANCE DE LA ACREDITACION DE LABOCERT SPA, SANTIAGO, COMO ORGANISMO DE CERTIFICACION DE PRODUCTOS

AREA : MATERIALES PARA OBRAS E INSTALACIONES SANITARIAS

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Agua - Especificaciones para llaves o válvulas, de paso especiales- Parte 1: Materiales metálicos	EO-04 V.0 Basado en NCh784/1:2008	NCh784/1:2008	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Agua - Especificaciones para llaves o válvulas, de paso especiales - Parte 2: Materiales termoplásticos	EO-04 V.0 Basado en NCh784/2:2008	NCh784/2:2008	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Agua potable, Sistemas de arranque - especificaciones	EO-04 V.0 Basado en NCh2836:2005	NCh2836:2005	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Cobre y aleaciones de cobre – Accesorios de unión fundidos para tubos de cobre	EO-02 V.1 Basado en NCh396.Of2002 ASME B16:22-2001	NCh396.Of2002 ASME B16:22-2001	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Cobre y aleaciones de cobre – Accesorios de uniones estampados a soldar y roscados para tubos de cobre	EO-02 V.1 Basado en NCh2674.Of2004	NCh2674.Of2004	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7
Grifería sanitaria “Requisitos y métodos de ensayos	EO-04 V.0 Basado en NCh700:2011	NCh700:2011	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Llaves de paso y llaves de jardín para el suministro de agua- Requisitos de aptitud al uso y ensayos de verificación – Requisitos generales	EO-04 V.0 Basado en NCh731:2012	NCh731:2012	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Sistema de tuberías para instalaciones de agua fría y caliente - Polipropileno (PP) - Parte 2: Accesorios	EO-02 V.1 Basado en NCh3151/2:2018	NCh3151/2:2018	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Sistema de tuberías para instalaciones de agua fría y caliente- Polipropileno (PP)- Parte 1: Tuberías	EO-02 V.1 Basado en NCh3151/1:2018	NCh3151/1:2018	ISO/CASCO N° 1, 3, 5 y 7
Tuberías de cobre para agua potable	EO-01 V.2 Basado en NCh951/1.Of2008 ASTM B 88-2016 NCh259.Of72	NCh951/1.Of2008 ASTM B 88-2016	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7

ACEPTA

INN

Creado el 2024-11-26 11:34:44

- N° Docto: X1-8000-02DC-0BB9-4CE2

Este documento es una representación de un documento original en fomato electrónico. Para verificar el estado actual del documento, verifíquelo en <https://5.dec.cl>

Los certificados de Acepta cumplen con los estándares internacionales para firma electrónica, lo que no implica que sean compatibles con todos los software de visualización, no afectando ello en caso alguno la validez de la firma



Firma Simple
Validado con Pin

Firmante: 11378194-7 CEBALLOS OSORIO, EDUARDO ALFREDO
Institución - Rol: INN - Jefe DivAcreditacion
Fecha de Firma: 2024-11-26 23:49:36.821784
Auditoría Autentia: NONE-M0KM-E36Y-5PLK
Operador: 11378194-7



Firma Simple
Validado con Pin

Firmante: 7204961-6 TORO GALLEGUILLOS, SERGIO
Institución - Rol: INN - Director Ejecutivo
Fecha de Firma: 2024-11-27 08:56:31.895415
Auditoría Autentia: NONE-M0KM-F37M-F9R4
Operador: 7204961-6