

**ADENDA
CERTIFICADO DE APROBACION**


N° ADENDA : AD-G-0029-2019
FECHA DE EMISIÓN DE ADENDA : 02 de octubre de 2019

N° CERTIFICADO APROBACION : G-022-03-7234
N° de QR (SEC) : 99000000003914
FECHA DE EMISIÓN DE CERTIFICADO : 07 de agosto de 2018

SOLICITANTE : Electrolux de Chile S.A.
NOMBRE DEL FABRICANTE : Guangdong Vanward New
DIRECCION DEL FABRINCANTE : Electric Co., Ltd.
N° 13 Jianye Mid-Road, High-
Tech Industry Development
Zone, Ronggui, Shunde, S.A.
Foshan, Guangdong, China
Se agrega modelo: Essential 5 ECO
GL ; Marca : Mademsa.
ADENDA (Agrega y/o modifica) : Informe de Ensayo: IPR-G-0956-2019,
AD-C-0050-2019


INGENIEROS EN CERTIFICACION

GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación


INGENIEROS EN CERTIFICACION

CRISTIAN MOYA HENRÍQUEZ
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

CMH/pmc

RCP-1-8
Versión: 5

Acreditación CP 013
1 de 1

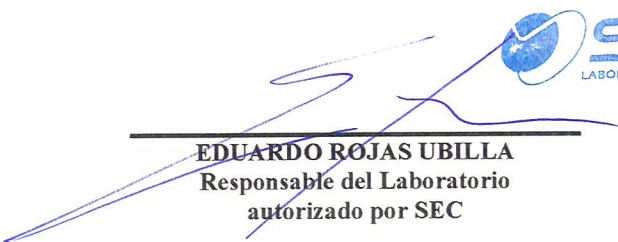
AD-G-0029-2019
Fecha: 30.07.2019



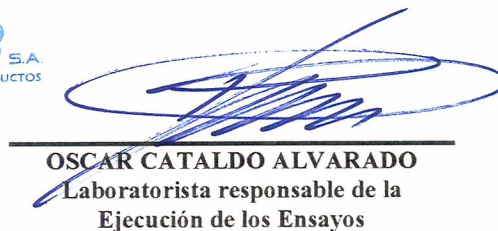
ADENDA
UNE EN 26:2015
NCh 1938:2005
PC 6-1

Nº: AD-C-0050-2019	Tipo de Adenda: (Indicar lo que se agrega)	: Agrega Modelo : Cambio de panel frontal
Fecha de Emisión : 22-08-2019	Nº OSE	: C-1243-2019
Solicitante : Electrolux de Chile S.A.	Dirección Solicitante	: Alberto Llona Nº 777, Maipú, Santiago.
Denominación Técnica : Calefones	Denominación Comercial	: Calefón
Nº de informe Tipo : IPC-G-0557-2018	Modelo inicial	: VITALITY 5 ECO GL
Indicar Nº informe IV O IPR : IPR-G-0956-2019	Fecha emisión documento	: 22-08-2019
Característica original: : Modelo: VITALITY 5 ECO GL	Característica de la adenda	: Modelo: ESSENTIAL 5 ECO GL : Nuevo panel frontal

LOS RESULTADOS OBTENIDOS SON VÁLIDOS SÓLO PARA LAS MUESTRAS ENSAYADAS.


EDUARDO ROJAS UBILLA
Responsable del Laboratorio
autorizado por SEC

ERU/oca/mre/eru


OSCAR CATALDO ALVARADO
Laboratorista responsable de la
Ejecución de los Ensayos

Nota: La reproducción total o parcial de este informe, debe contar con el expreso consentimiento escrito de Silab Ingenieros S.A.