

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 con fecha del 14 de febrero del 2008

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-18152
Numero SEC	428669
Fecha de emisión	13-04-2022
Número de solicitud relacionada	E-013-04-18918
Fecha de la solicitud relacionada	04-04-2022
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120110544-0

Identificación del producto

Denominación técnica	Pulidora
Denominación comercial	PULIDORA INALAMBRICA
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	PV001G
Nro. de serie	1012E, 1013E
País de origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del lote o partida que certifica	2 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation Ltd. (Japan).
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazakishi, Aichi-ken 444-0232, Japan

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	AGI-02-22-114479
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI -04-22-116954
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> Si Comercial	<input type="checkbox"/> Si Industrial	<input type="checkbox"/> No Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes, respecto a la vigencia:

Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.

Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de (13 de abril del 2022) quedando sometido a:

Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorias de Fabrica

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	36-40 (max) Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Potencia medida a 220 V	No aplica

Otra información relevante:	N° Invoice: CL-16/110 , Trazabilidad: 01-2022
-----------------------------	---

Firma
 Responsable Técnico
 Fecha de toma de decisión



Ing. Gabriel Morales Silva
 13-04-2022

Firma
 Responsable Legal
 Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra
 13-04-2022