

CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustible N° 2486 de fecha 21 de enero de 2014.

TIPO DE CERTIFICACIÓN : EFICIENCIA ENERGÉTICA
CERTIFICADO N° : E-011-03-12666
FECHA DE EMISIÓN : 05 de julio de 2018
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO : Ensayo de tipo, seguido del control regular de los productos.
NORMAS Y ESPECIFICACIONES : IEC 60456:2010-02 ED 5.0
PROTOCOLO DE ENSAYO : PE 1/06/2 (31.05.2013)
SOLICITANTE : CTI S.A.
DIRECCIÓN SOLICITANTE : Alberto Llona N° 777, Maipú, Santiago.
DECLARACIÓN DE INGRESO : N.A.
N° C. DE APROBACIÓN SEGURIDAD: E-021-04-10566

Se certifica el siguiente modelo de producto eléctrico, presentado según Solicitud de Certificación N° E-011-03-80743 de fecha 03 de julio de 2018.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA : Lavadora de ropa
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL : Lavadora de ropa
1.3. MARCA : FENSA
1.4. MODELO O TIPO : BRILLIANT 11.5 SG
1.5. TIPO DE EJE (TAMBOR) : Superior
1.6. PAÍS DE ORIGEN : Chile
1.7. PROCEDENCIA : Chile
1.8. NOMBRE DEL FABRICANTE : CTI S.A.
1.9. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : Alberto Llona N°777, Maipú , Santiago

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consumo de energía (Kwh/ciclo)	0,16
Consumo de agua (lts/ciclo)	106
Capacidad de lavado (Kg)	3,5
Duración de programa (min)	242

Eficiencia Energetica	N.A.
Eficiencia Lavado	N.A.
Eficiencia Centrifugado	N.A.

3. OTROS ANTECEDENTES

N° de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera : No Aplica.
N° de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca de conformidad. : No Aplica.
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los Ensayos. : Silab Ingenieros S.A.
N° de Informe de Ensayo : IPC-EE-1634-2018



INN, Acreditación CP 060
1 de 2

E-011-03-12666
17-03-2017

SERVICIOS DE INGENIERIA DE CALIDAD S.A.

Vasco de Gama N° 6266 - Teléfono (56-2) 22 277 87 78 - Fax : (56-2) 22 277 87 28 - Peñalolén - Santiago - Chile
COD. POST.:7910258 - E-Mail : sical@sical.cl - Web : www.sical.cl

4. USOS DEL PRODUCTO

Domésticos y similares.

5. APROBACIÓN Y VIGENCIA

- 5.1 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.
- 5.2 El presente Certificado tiene validez de 1 año a partir de la fecha de emisión. Sin embargo, si se efectuaran modificaciones en el artefacto que afecten sus características de funcionamiento y/o sus características generales de construcción, el presente certificado perderá su vigencia, y el artefacto modificado, deberá ser considerado como un nuevo producto para su aprobación.

6. ANTECEDENTES

- 6.1 Este Certificado se extiende en dos ejemplares.
- 6.2 N° de Informe de Ensayo : IPC-EE-1634-2018
- 6.3 N° Certificado SEC asignado : N.A.

SICAL
INGENIEROS EN CERTIFICACION



GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación


SICAL S.A.
INGENIEROS EN CERTIFICACION



M. CRISTINA OSORIO C.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

MCO/ctp

RCP-060-2-8
Versión:6


INN, Acreditación CP 060
2 de 2

E-011-03-12666
17-03-2017

SERVICIOS DE INGENIERIA DE CALIDAD S.A.

Vasco de Gama N° 6266 - Teléfono: (56-2) 22 277 87 78 - Fax: (56-2) 22 277 87 28 - Peñalolén - Santiago - Chile
COD. POST.: 7910258 - E-Mail: sical@sicalingenieros.com - Web: www.sicalingenieros.com