CERTIFICADO DE SEGUIMIENTO

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustible

N° ${resolution}.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TIPO DE CERTIFICACIÓN | : | SEGURIDAD |
| CERTIFICADO N° | : | 8511261-15 |
| FECHA DE EMISIÓN | : | 30 de septiembre de 2014 |
| SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO | : | Ensayo de tipo seguido del control regular de los productos |
| N° DE PARTIDA | : | 15 |
| NORMAS Y ESPECIFICACIONES | : | IEC 60335-1 Edición 4.2 : 2006-09  IEC 60335-2-14 Edición 5.1: 2008-09 |
|  |  | Hojas de Normalización CEI 23 – 50: 1995. CEI 23-34 (EN 50075). |
|  |  | (PE 1/11) |
| SOLICITANTE | : | Whirlpool Chile Limitada |
| DIRECCIÓN SOLICITANTE | : | Alcántara N° 44, Piso 7, Las Condes, Santiago |
| DECLARACIÓN DE INGRESO | : | 3040863954-5 |
| CERTIFICADO DE APROBACION | : | E-013-03-7533 |
| INFORME DE ENSAYO TIPO | : | IPC-E-0635-2012 |

Se otorga el presente certificado de seguimiento de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-40164 de fecha 26 de septiembre de 2014.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. DENOMINACIÓN TÉCNICA | : | Batidora |
| * 1. DENOMINACIÓN COMERCIAL | : | Batidora |
| * 1. MARCA | : | KITCHEN AID |
| * 1. MODELO O TIPO | : | 5K45SSEWH |
| * 1. PAÍS DE ORIGEN | : | U.S.A. |
| * 1. PROCEDENCIA | : | U.S.A. |
| * 1. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA | : | 105 Unidades |
| * 1. TRAZABILIDAD | : | Ver punto 4.2 |
| * 1. NOMBRE DEL FABRICANTE | : | Whirlpool Corporation |
| * 1. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE | : | Benton Harbor 49022-2692 ciudad Michigan, U.S.A. |

1. USOS DEL PRODUCTO

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| COMERCIAL |  |  | DOMESTICO | X |  | INDUSTRIAL |  |  | OTRO |  |

1. **OTROS ANTECEDENTES**

Nº de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera : No Aplica

Nº de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca : No Aplica

de conformidad

Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los : Silab Ingenieros S.A.

ensayos

Nº de Informe de Ensayo : IPR-E-5022-2014

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Descripción: ISOTIPO sical | INN, Acreditación CP 060  1 de 2 | E-013-03-7533-S15 |

1. **APROBACIÓN Y VIGENCIA**
   1. En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente **Certificado de Seguimiento**, de acuerdo a las disposiciones legales reglamentarias y normativas vigentes.
   2. El presente Certificado ampara la cantidad y los números de serie siguientes. Los artefactos van identificados mediante sellos de la Entidad Certificadora.

**Cantidad 105 Unidades**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trazabilidad** | **Junio 2014 / Julio 2014 (Fecha de fabricación)** |

1. **ANTECEDENTES**
   1. Este Certificado se extiende en dos ejemplares.
   2. Se adjunta Informe de Ensayos N° IPR-E-5022-2014
   3. N° Certificado SEC asignado: 127762

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **GIACOMO BIANCARDI P.** |  | **Mª CRISTINA OSORIO C.** |
| **Representante Legal del** |  | **Responsable Técnico del** |
| **Organismo de Certificación** |  | **Organismo de Certificación** |

mez

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Descripción: ISOTIPO sical | INN, Acreditación CP 060  2 de 2 | E-013-03-7533-S15 |