

INFORME DE EXTRACCIÓN DE MUESTRAS DE PRODUCTO ELECTRICO

SOLICITUD NRO.: 31161 -14-RM

FECHA DE RECEPCION : 29-02-2016 FECHA DE INSPECCION: 02/03/2016 FECHA DE EMISION: 07-03-2016

NUMERO DE CERT. DE APROBACION: E-013-14-5328 SISTEMA DE CERTIFICACION: 013

NUMERO DE CERT. DE APROBACION SEC: 142329 SEGURIDAD

SELLO O CERT. CONFORMIDAD: No procede VIGENCIA DEL SELLO: ----

IDENTIFICACION DEL SOLICITANTE

NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL SOLICITANTE: LG ELECTRONICS INC. CHILE LTDA.
DIRECCION DEL SOLICITANTE : AV. ISIDORA GOYENECHEA 2800, PISO 10, LAS CONDES, SANTIAGO

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

DENOMINACION : EQUIPOS DE SONIDO (MINICOMPONENTES Y/O MICROCOMPONENTES)

NOMBRE DEL PRODUCTO : MINICOMPONENTE

MARCA : LG MODELO : CM8350

TIPO : EQUIPO DE SONIDO

PAIS DE FABRICACION : CHINA

TAMAÑO DE LOTE O PARTIDA.: 317 UNIDADES

N° MUESTRA.: 8 UNIDADE

CLAUSULA: 1.2

FECHA FABRICACION: 01/2016 PROTOCOLO SEC: PE N° 8/5

DIN: 1700069389-8 ITEM: 3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO:

MINICOMPONENTE CON REPRODUCTOR DE CD, AMPLIFICADOR ESTEREO DE 2000W PARLANTE FRONTERALES (500W X4), SINTONIZADOR DIGITAL AM/FM, TECNOLOGIA INALAMBRICA BLUETOOTH, REPRODUCE DISCOS CD-R/CD-RW COMPATIBLE CON LOS FORMATOS CD/MP3 Y WMA.

EL PRODUCTO POSEE 2 PUERTOS USB, 1 CONECTOR PARA MICROFONO, 1 CONECTOR PARA AUDIFONOS Y 1 ENTRADA AUXILIAR PARA LA AMPLIFICACION DE MEDIOS EXTERNOS.

TENSION NOMINAL : 110-240V~ POTENCIA/CORR. NOMINAL : 250W

FRECUENCIA NOMINAL : 50/60Hz CLASE : II

CORDON : H03VVH2-F 2X0.75mm² VDE IEC 60227-5 300/300V TUV -LF-

ENCHUFE : 2P INYECTADO 2.5 A 250V~ KEMA KEUR OVE +S VDE IEMMEQU CEBC

RESULTADO DE LOS ENSAYOS

MODELO:

OBSERVACIONES:

REPORTE INSPECTOR:

RESULTADO:

Ing. SANDRA RODRIGUEZ LARA
Representante Legal del Organismo de Certificación
Responsable Técnico del Organismo de Certificación

