

Certificado de conformidad

FORM V PG09

Certificado de conformidad: Eficiencia energética

Número de certificado Lenor	CP-00018
Fecha de emisión	08-04-2019
Número de solicitud relacionada	0076
Fecha de la solicitud relacionada	06-03-2019
Norma aplicable	IEC 62552:2007
Esquema de certificación	Tipo 2
Decreto Supremo o reglamento técnico	Decreto supremo 009-2017-EM/ ANEXO 1
<input type="checkbox"/> Nombre del fabricante o	Panasonic Peruana S. A
<input checked="" type="checkbox"/> Nombre del importador solicitante	
<input type="checkbox"/> Dirección del fabricante o	Av. Alfredo Mendiola 1600, Panamericana Norte Km. 14.5 15001 Lima, Perú.
<input checked="" type="checkbox"/> Dirección importador solicitante	

Identificación del producto

Denominación técnica	Refrigerador-Congelador
Descripción general	Refrigerador-Congelador
Marca (s)	Panasonic
Modelo o tipo	NR-BT55PV2XD
País de origen	Brasil
Razón social de la fábrica	Panasonic do Brasil Limitada
Dirección de la fábrica	Entrada Municipal Eduardo Gomes Pinto N°304- Barrio Ponte Alta- Zip.37640-000, Extrema-MG- Brasil

Otros antecedentes

Identificación reporte de ensayo	LZN-08-18-0727
Laboratorio	Lenor S.R.L.

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Doméstico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> Otro
---	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

Conformidad y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de conformidad de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes. El presente certificado queda condicionado a vigilancia anual según artículo 7.2.1 del D.S 009-2017-EM. **La validez del certificado es hasta 08/04/2022.**

Le corresponde vigilancia anual. Próxima vigilancia el 08/04/2020.

Información específica del producto certificado

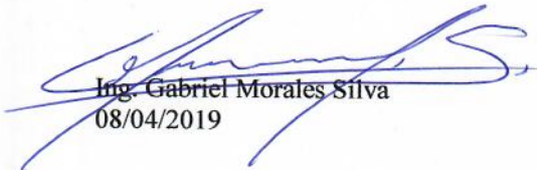
Aparato de refrigeración:

Potencia o corriente	1.4 A.	
Voltaje	220 V	
Frecuencia	60 Hz	
	Declarado	Medido
Clase eficiencia energética	A	A
Consumo de energía (kWh/año)	338 (kWh/año)	338,4 (kWh/año)
Consumo de energía específico (kWh/año) /litro	0.70 (kWh/año) /litro	0.73 (kWh/año) /litro
Volumen neto de alimentos frescos medidos (litros)	368 L	360,71 L
Volumen neto del congelador medidos (litros)	115 L	122,28 L
Otra información relevante:		

Firma

Responsable técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
08/04/2019