

Certificado de Conformidad

Certificado de conformidad: Eficiencia energética

Certificado Número:	CPC-0001
----------------------------	-----------------

Fecha de emisión	26-02-2020
Número de solicitud relacionada	SCP-0001
Fecha de la solicitud relacionada	17-01-2020
Norma aplicable	NTP 370.503:2009; NTP 370.501:2008
Esquema de certificación	Esquema 2
Documento Normativo: Decreto Supremo o reglamento técnico	DS 009-2017-EM ANEXO 9.4
<input type="checkbox"/> Nombre del fabricante o <input checked="" type="checkbox"/> Nombre del importador solicitante	Distribuidor Exclusivo Bryant S.A. (Rheem de Perú)
<input type="checkbox"/> Dirección del fabricante o <input checked="" type="checkbox"/> Dirección importador solicitante	Jr. Paita Nro. 185, Zona Industrial, SJM

Identificación del producto

Denominación técnica	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO A GAS DE USO DOMÉSTICO
Descripción general	TERMA A GAS 5.5L RHEEM / BRYANT
Marca (s)	RHEEM / BRYANT
Modelo o tipo	RTN 5.5-1 (Ensayado) / BRTN 5.5-1
País de origen	PRC
Tamaño de la muestra	2 unidades
Razón social de la fábrica	GUANGDONG MEICHUSHIJIA THERMAL ENERGY TECHNOLOGY Co., Ltd
Dirección de la fábrica	No. 1, North Shengping Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, PRC.

Página 2 de 2

Otros antecedentes:

Laboratorio interviniente:	Informe de ensayos N°:	Fecha de emisión del informe de ensayos:
Combustible Lenor Chile	NEK-01-20-1815	21-02-2020

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 26/02/2023**

Fecha de certificación inicial: 26/02/2020
Fecha de validez del certificado: 26/02/2023
Fecha de próxima Vigilancia: 26/02/2021

Información específica del producto certificado

Calentador de agua (instantáneo)

	Declarado	Medido
Tipo de Gas	G20/G30	G20/G30
Clase eficiencia energética	A/A	A/A
Eficiencia energética (%)	87 / 87	87 / 87
Capacidad (litros /min)	6 / 6	6 / 6
Potencia (kW)	9,5 / 9,5	9,8 / 9,5
Consumo Calorífico Nominal (kW)	10,7 / 10,7	11,3 / 10,9

Firma
Responsable técnico
Fecha



Luis Rivas P.
26-02-2020