

## Certificado de Conformidad

### Certificado de conformidad: Eficiencia energética

<b>Certificado Número:</b>	<b>CPC-0002</b>
----------------------------	-----------------

Fecha de emisión	26-02-2020
Número de solicitud relacionada	SCP-0002
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 importadora 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 10L RHEEM TF
Marca (s)	RHEEM
Modelo o tipo	RTF 10-1
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:**

<b>Laboratorio interviniente:</b>	<b>Informe de ensayos N°:</b>	<b>Fecha de emisión del informe de ensayos:</b>
Combustible Lenor Chile	<b>NEK-01-20-1816</b>	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 (%)	88 / 88	87 / 87
Capacidad (litros /min)	10 / 10	10 / 10
Potencia (kW)	16,9 / 16,9	17,2 / 17,0
Consumo Calorífico Nominal (kW)	19,1 / 19,1	19,8 / 19,6

Firma  
Responsable técnico  
Fecha



Luis Rivas P.  
26-02-2020