

Ref. Cert. No.

TCSE-IACSA-0055/049.1

Otorgada según los requisitos establecidos por la Res. Ministerio de Economía, Secretaría de Industria y Comercio N°237/24, Res. N°16/25 sus anexas y complementarias, al(los) producto(s) cuyas características se detallan a continuación.
Este Certificado será válido por un plazo de 2 años a partir de la fecha de su emisión, luego del cual deberá presentarse juntamente con una constancia de seguimiento de producto en el mercado según las Resoluciones previamente indicadas.
Granted according to the product requirements established by the Res. Ministry of Economy, Secretariat of Industry and Commerce N°237/24, Res. N°16/25 their annexes and complementary provisions to the product(s) with the following characteristics.
This Certificate will be valid 2 years from the date of issuance, after that it must be presented along with a market surveillance evidence according to the previously indicated Resolutions.

CERTIFICADO DE TIPO (ESQUEMA 2 ISO/IEC 17067) - SEGURIDAD ELÉCTRICA

Type Certificate (Scheme 2 ISO/IEC 17067) - Electrical Safety

Producto <i>Product</i>	Tanques De Almacenamiento De Agua Con Calentador Eléctrico.
Titular del Certificado / Dirección <i>Certificate holder / Address</i>	Ansal Refrigeración S.A. Otamendi 530, C.A.B.A., Argentina.
Fábrica / Dirección <i>Factory / address</i>	Solareast Heat Pump Ltd. // 73 Defu Rd, Xingtian Town, Foshan City, Guangdong Province, China.
Características técnicas <i>Technical characteristics</i>	220 V~ ; 50 Hz ; 2 kW; Clase I; IPX1; Presion Max 0,6 Mpa; + Ver Anexo I.
Marca Comercial <i>Trade mark</i>	BLUESTAR
Modelo o tipo <i>Model or type</i>	1) ST-150D; 2) ST-200D; 3) ST-250D; 4) ST-300D; 5) BFS-60D; 6) BFS-80D; 7) BFS-100D; 8) BFS-120D; 9) BFS-150D; 10) BFS-180D; 11) BFS-200D.
Norma(s) aplicada(s) <i>Standard(s) used</i>	IEC 60335-1: 2020 (Ed 6.0) + IEC 60335-2-21: 2012 + AMD1: 2018 (Ed. 6.1).
Informe(s) de ensayo / Emitido por <i>Test report / issued by</i>	AN-09-24-9399. LENOR S.R.L.
Fecha de emisión inicial <i>Date of first edition</i>	30/10/2024.
Observaciones <i>Remarks</i>	Este certificado anula y reemplaza al CSE-IACSA-A16-066.1 de fecha 30/10/2024. Revisión documental por traspaso de la licencia de la Resolución N° 169/18 a la N°237/24, Res. N°16/25 y por cambio de esquema de MARCA a TIPO. Esta revisión no modifica la última fecha de vigilancia de mercado informada.

Firma
*Signature*Lic. Federico Arturo Cintolo
Responsable Técnico

Intertek Argentina Certificaciones S.A.

Cerrito 1136, 4º Piso CF

(C1010AAC) - Buenos Aires - Argentina

Oficina: +54 (11) 5217-9487

Sitio Web: www.intertek-ar.com

Fecha de Emisión de esta revisión / Issue date of this edition :

23/10/2025

ANEXO I

Modelo/s	Características técnicas
ST-150D	Capacidad: 150L
ST-200D	Capacidad: 200L
ST-250D	Capacidad: 250L
ST-300D	Capacidad: 300L
BFS-60D	Capacidad: 60L
BFS-80D	Capacidad: 80L
BFS-100D	Capacidad: 100L
BFS-120D	Capacidad: 120L
BFS-150D	Capacidad: 150L
BFS-180D	Capacidad: 180L
BFS-200D	Capacidad: 200L

Información adicional (si es necesaria)
Additional information (if necessary)

Firma
Signature



Lic. Federico Arturo Cintolo
Responsable Técnico

Intertek Argentina Certificaciones S.A.

Cerrito 1136, 4º Piso CF

(C1010AAC) - Buenos Aires - Argentina

Oficina: +54 (11) 5217-9487

Sitio Web: www.intertek-ar.com

Fecha de Emisión de esta revisión / Issue date of this edition:

23/10/2025