



**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO**

**LABORATORIO:** LABTESA LABORATORIOS TERMOIONIC S.A.

**LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO N°:** LE 012

**DOMICILIO:** Brandsen 2933 – Ciudadela, Buenos Aires (1702), Argentina

**RESPONSABLE (DIRECTOR TÉCNICO):** HASTA EL 31-05-2018: Lic. Javier Pizarro

**DESDE EL 01-06-2018: Ing. Andrea Feser**

Conforme a los criterios contenidos en la Norma IRAM 301:2005 equivalente a la Norma ISO / IEC 17025:2005, los documentos del OAA para la acreditación de laboratorios de ensayo, y los documentos aplicables de ILAC, está acreditado por el Organismo Argentino de Acreditación para los siguientes ensayos:

El presente Formulario forma parte del certificado extendido a LABTESA LABORATORIOS TERMOIONIC S.A., con fecha 04 de abril de 2014 y es emitido con fecha 21 de agosto de 2018, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.



Producto / Material	Ensayo	Norma / Procedimiento interno	Ejecución del ensayo		Informe de validación (si corresponde)	ACREDITADO	
			Sede	Campo		DESDE	HASTA
Aguas de consumo	Determinación de pH	ITQB-004	X		PQB-005 y Registro de Validación de pH	04-04-2014	20-11-2017
		ITQB-004	X		PQB-005 Rev. 4 y Registro de Validación de pH Noviembre 2016	21-11-2017	VIGENTE

OAA – Organismo Argentino de Acreditación  
F01-(DC-LE-01) v6, F.e.V = 21-diciembre-2015

*ca*  
*mx*

Lic. Vicente Dominici  
Responsable Legal  
LABTESA Laboratorios Termoionic S.A.

**LABTESA**  
**Dr. VICENTE DOMINICI**  
DIRECTOR

Dr. Fernando Nanni  
Secretario  
Organismo Argentino de Acreditación

Dr. Gonzalo Gómez Romero  
Presidente  
Organismo Argentino de Acreditación

El presente Formulario forma parte del certificado extendido a LABTESA LABORATORIOS TERMOIONIC S.A., con fecha 04 de abril de 2014 y es emitido con fecha 21 de agosto de 2018, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.