

Sede Central - Av. Gral. Paz 5445 e/ Albarelos y Av. Constituyentes - B1650KNA
C.C. 157 B1650WAB San Martín, Prov. Buenos Aires - República Argentina - Tel: 4724-6200/6300/6400
Internet: <http://www.inti.gov.ar> e-mail: metrologialegal@inti.gov.ar

CERTIFICADO N° 023

INVEL Latinoamericana SA

Inscripción N° 6751

*Por el presente documento el Instituto Nacional de Tecnología Industrial declara que la empresa mencionada cumple con los requisitos para emitir la **Declaración de Conformidad con el Modelo Aprobado** (punto 4, del anexo II Resolución 48/03 SCT) de los instrumentos listados en el Anexo I, de acuerdo con la legislación vigente.*

Buenos Aires, 29 de junio de 2009

Dr. Héctor Laiz
Subgerente de Laboratorios de Referencia
Director del Programa de Metrología Legal

Válido hasta el 3 de julio de 2010

CERTIFICADO N° 023

INVEL Latinoamericana SA

Inscripción N° 6751

ANEXO 1

PAGINA 1/1

Modelo	Código de aprobación	Características metroológicas
8450	BE.80-1307	Máx= 15 kg Mín= 100 g e=dd= 5g n=3000 clase III
2450	BE.80-1609	Máx= 15 kg Mín= 100 g e=dd= 5g n=3000 clase III
8433	BE.80-1494	Máx= 15 kg Mín= 100 g e=dd= 5g n=3000 clase III
8217	BE.80-1806	Máx= 15 kg Mín= 100 g e=dd= 5g n=3000 clase III
8442	BE.80-2104	Máx= 15 kg Mín= 40 g de 0 a 6 kg e=dd= 2g y de 6 a 15 kg e=dd= 5g n=4800 clase III
8442	BE.80-2104	Máx= 30 kg Mín= 100 g de 0 a 15 kg e=dd= 5g y de 15 a 30 kg e=dd= 10g n=4500 clase III
8442 Extended	BE.80-2104	Máx= 15 kg Mín= 40 g de 0 a 6 kg e=dd= 2g y de 6 a 15 kg e=dd= 5g n=4800 clase III
8442 Extended	BE.80-2104	Máx= 30 kg Mín= 100 g de 0 a 15 kg e=dd= 5g y de 15 a 30 kg e=dd= 10g n=4500 clase III

Buenos Aires, 29 de junio de 2009

Dr. Héctor Laiz
Subgerente de Laboratorios de Referencia
Director del Programa de Metrología Legal
Instituto Nacional de Tecnología Industrial

Válido hasta el 3 de julio de 2010