

Programa de Metrología Legal

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° 014

DATTA HNOS. S.R.L.

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, 07 de septiembre de 2011

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

Válido hasta el 07 de septiembre de 2012

CERTIFICADO N° 014

DATTA HNOS. S.R.L.

Inscripción N° 4586

ANEXO 1

PAGINA 1/5

MODELO	CÓDIGO APROBACIÓN	CAPACIDAD
D.B.H-5	BF.20-918	5 000 kg x 5 kg
D.B.H-6	BF.20-918	6.000 kg x 5 kg
D.B.H-4	BF.20-918	4.000 kg x 5 kg
D.B.H-20	BF.20-898	20.000 kg x 5 kg
D.C.A. 100	BF. 20-1233	100.000 kg x 20 kg
D.C.A. 80	BF. 20-1233	80.000 kg x 20 kg
D.C.A. 80	BF. 20-1233	80.000 kg x 10 kg
D.C.A. 60	BF. 20-1233	60.000 kg x 10 kg
D.C.A. 50	BF. 20-1233	50.000 kg x 10 kg
PEM 25 H 12	BF. 30-1654	120.000 kg x 20 kg
PEM 25 H 12.5	BF. 30-1654	120.000 kg x 50 kg
PEM 25 H 10	BF. 30-1654	100.000 kg x 20 kg
PEM 25 H 10.5	BF. 30-1654	100.000 kg x 50 kg
PEM 25 A 12	BF. 30-1654	120.000 kg x 20 kg
PEM 25 A 12.5	BF. 30-1654	120.000 kg x 50 kg
PEM 25 A 10	BF. 30-1654	100.000 kg x 20 kg
PEM 25 A 10.5	BF. 30-1654	100.000 kg x 50 kg
PEM 22 H	BF. 30-1654	100.000 kg x 10 kg
PEM 22 H.5	BF. 30-1654	100.000 kg x 50 kg

Buenos Aires, 07 de septiembre de 2011

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

Válido hasta el 07 de septiembre de 2012

CERTIFICADO N° 014

DATTA HNOS. S.R.L.

Inscripción N° 4586

ANEXO 1

PAGINA 2/5

PEM 22 A	BF. 30-1654	100.000 kg x 10 kg
PEM 22 A.5	BF. 30-1654	100.000 kg x 50 kg
PEM 22 H.2	BF. 30-1654	100.000 kg x 20 kg
PEM 22 A.2	BF. 30-1654	100.000 kg x 20 kg
PEM 20 H 10	BF. 30-1654	100.000 kg x 10 kg
PEM 20 H 10.2	BF. 30-1654	100.000 kg x 20 kg
PEM 20 H 10.5	BF. 30-1654	100.000 kg x 50 kg
PEM 20 H 8	BF. 30-1654	80.000 kg x 10 kg
PEM 20 H 8.2	BF. 30-1654	80.000 kg x 20 kg
PEM 20 A 10	BF. 30-1654	100.000 kg x 10 kg
PEM 20 A 10.2	BF. 30-1654	100.000 kg x 20 kg
PEM 20 A 10.5	BF. 30-1654	100.000 kg x 50 kg
PEM 20 A 8	BF. 30-1654	80.000 kg x 10 kg
PEM 20 A 8.2	BF. 30-1654	80.000 kg x 20 kg
PEM 18 H	BF. 30-1654	80.000 kg x 10 kg
PEM 18 H.2	BF. 30-1654	80.000 kg x 20 kg
PEM 18 A	BF. 30-1654	80.000 kg x 10 kg
PEM 18 A.2	BF. 30-1654	80.000 kg x 20 kg
PEM 10 H	BF. 30-1654	60.000 kg x 10 kg
PEM 10 H.2	BF. 30-1654	60.000 kg x 20 kg

Buenos Aires, 07 de septiembre de 2011

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

Válido hasta el 07 de septiembre de 2012

CERTIFICADO N° 014

DATTA HNOS. S.R.L.

Inscripción N° 4586

ANEXO 1

PAGINA 3/5

PEM 10 A	BF. 30-1654	60.000 kg x 10 kg
PEM 10 A.2	BF. 30-1654	60.000 kg x 20 kg
PEM 9 H	BF. 30-1654	50.000 kg x 10 kg
PEM 9 H.2	BF. 30-1654	50.000 kg x 20 kg
PEM 9 A	BF. 30-1654	50.000 kg x 10 kg
PEM 9 A.2	BF. 30-1654	50.000 kg x 20 kg
PEM 3 H	BF. 30-1654	15.000 kg x 10 kg
PEM 3 A	BF. 30-1654	15.000 kg x 10 kg
DCE 25	BF. 30-1657	120.000 kg x 20 kg
DCE 25.5	BF. 30-1657	120.000 kg x 50 kg
DCE 22	BF. 30-1657	100.000 kg x 10 kg
DCE 22.2	BF. 30-1657	100.000 kg x 20 kg
DCE 22.5	BF. 30-1657	100.000 kg x 50 kg
DCE 20	BF. 30-1657	100.000 kg x 10 kg
DCE 20.2	BF. 30-1657	100.000 kg x 20 kg
DCE 20.5	BF. 30-1657	100.000 kg x 50 kg
DCE 18	BF. 30-1657	80.000 kg x 10 kg
DCE 18.2	BF. 30-1657	80.000 kg x 20 kg
DCE 10	BF. 30-1657	60.000 kg x 10 kg
DCE 10.2	BF. 30-1657	60.000 kg x 20 kg

Buenos Aires, 07 de septiembre de 2011

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

Válido hasta el 07 de septiembre de 2012

CERTIFICADO N° 014

DATTA HNOS. S.R.L.

Inscripción N° 4586

ANEXO 1

PAGINA 4/5

DCE 9	BF. 30-1657	50.000 kg x 10 kg
DCE 9.2	BF. 30-1657	50.000 kg x 20 kg
PEM-E 3 A	BF. 30-1846	40.000 kg x 10 kg
PEM E 3 A.2	BF. 30-1846	40.000 kg x 20 kg
PEM-E 3 H	BF. 30-1846	40.000 kg x 10 kg
PEM E 3 H.2	BF. 30-1846	40.000 kg x 20 kg
PEM-E 1 A	BF. 30-1846	30.000 kg x 10 kg
PEM E 1 A.2	BF. 30-1846	30.000 kg x 20 kg
PEM-E 1 H	BF. 30-1846	30.000 kg x 10 kg
PEM E 1 H.2	BF. 30-1846	30.000 kg x 20 kg
D.C.3.	BF. 10-897	20.000 kg x 5 kg
D.C.3.	BF. 10-897	18.000 kg x 5 kg
D.C.3.	BF. 10-897	16.000 kg x 5 kg
D.C.3.	BF. 10-897	15.000 kg x 5 kg
D.C.3.	BF. 10-897	12.000 kg x 5 kg
D.C.3.	BF. 10-897	10.000 kg x 5 kg
D.C.2	BF. 10-919	8.000 kg x 5 kg
D.C.2	BF. 10-919	7.000 kg x 5 kg
D.C.2	BF. 10-919	6.000 kg x 5 kg
D.C.2	BF. 10-919	5.000 kg x 5 kg

Buenos Aires, 07 de septiembre de 2011

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

Válido hasta el 07 de septiembre de 2012

CERTIFICADO N° 014
DATTA HNOS. S.R.L.

Inscripción N° 4586

ANEXO 1

PAGINA 5/5

D.C.2	BF. 10-919	4.000 kg x 5 kg
DRE-3	BF. 60-1691	Hasta 120.000
DRE-1	BF. 60-1685	Hasta 120.000

Buenos Aires, 07 de septiembre de 2011

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

Válido hasta el 07 de septiembre de 2012