



**TERNIUM MEXICO, S.A. DE C.V.**  
**R.F.C. TME-840710-TR4**  
 Av. Universidad No. 992, Colonia Cuauhtémoc, San Nicolás de los Garza, N.L., Código Postal 66450  
 Teléfonos: +52(81)8329-8500  
 www.ternium.com

**CERTIFICADO DE CALIDAD /  
 MILL TEST CERTIFICATE**

Fecha de Emisión/ Date of issue  
 (DMA) /2/10/200

No./ Document number  
 0627107203

**0627107203**

0627107203

**Código cliente/ Customer ID**  
 232500

**Pedido No./ Sales order**  
 0603341173

**Orden de compra/ Purchase order**  
 Inv - DBlanco 29.10.2009

**Cliente/ Customer**  
 PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.  
 AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO.  
 TULTITLAN, EDO. DE MEXICO  
 99999

**Remisión/ Delivery**  
 0627107203

**Medio de Transporte/ Means of transportation**  
 Ferrocarril

**Descripción de mercaderías/ Goods description**  
 RFR

Datos Generales / General Data											
No. Rollo/Coil id.	Colada/Heat	Recubrimiento/ Coating	Peso/Weight		Espesor/ Thickness mm / in	Ancho/Width		Largo/Length		Capa/Thickness	
			kg	lb		in	mm	m	ft	oz/ft2	g/m2
779041-000	1062	N/A	7775	17141	0.90 / 0.0354	48.11	1221.99	0	N/A	N/A	N/A
779061-000	1056	N/A	8530	18805	0.90 / 0.0355	48.11	1221.99	0	N/A	N/A	N/A
779066-010	1054	N/A	7785	17163	0.90 / 0.0355	48.07	1221.00	0	N/A	N/A	N/A

Datos Generales / General Data						
No. Rollo/Coil id.	Colada/Heat	TS/ST (1)	No. Parte/Part	Descripción/Description	Norma de Calidad/Quality Norm	Grado/Grade
779041-000	1062	N/A	N/A	N/A	SAE1008	N/A
779061-000	1056	N/A	N/A	N/A	SAE1008	N/A
779066-010	1054	N/A	N/A	N/A	SAE1008	N/A

1. TS: Tratamiento superficial, Aceitado, Sellado / ST: Superficial treatment, Oiled, Stenciled, etc  
 2. LE: Límite elástico / YP: Yield Point  
 3. RT: Resistencia a la tensión / TS: Tensile Strength  
 4. RB: Rockwell B  
 5. LI/LI Límite Inferior / Lower Limit  
 6. LS/UL Límite Superior / Upper Limit

**Observaciones / Comments**  
 N/A

**C.I. / ID #**

**Firma / Signature**

*Antonio Mani*

Ing. Antonio Mani  
 Ternium Labs

Certificamos que el material aquí descrito ha sido inspeccionado y ensayado por personal autorizado independiente del área de manufactura con resultados satisfactorios en concordancia con la norma arriba descrita.  
 We here certify that the material described in here has been tested and inspected by authorized personal independent from the manufacturing department with satisfactory results in accordance with requirements of the above specification

CERTIFICADO DE CALIDAD /  
MILL TEST CERTIFICATETERNIUM MEXICO, S.A. DE C.V.  
R.F.C. TME-840710-TR4Av. Universidad No. 992, Colonia Cuauhtémoc, San Nicolás de los Garza, N.L., Código Postal  
66450

Teléfonos: +52(81)8329-8500

www.ternium.com

Fecha de Emisión/ Date of issue  
(DMA) /2/10/200No./ Document number  
0627107203

0627107203

0627107203

## Calidad del Acero / Steel Quality (Análisis Químico/Chemical Analysis)

No. Rollo/Coil id.	Colada/ Heat	C	Mn	P	S	Al
779041-000	1062	0.050	0.200	0.015	0.013	0.030

## Calidad del Acero / Steel Quality (Análisis Químico/Chemical Analysis)

No. Rollo/Coil id.	Colada/ Heat	C	Mn	P	S	Al
779061-000	1056	0.050	0.180	0.011	0.016	0.030

## Calidad del Acero / Steel Quality (Análisis Químico/Chemical Analysis)

No. Rollo/Coil id.	Colada/ Heat	C	Mn	P	S	Al
779066-010	1054	0.050	0.220	0.013	0.015	0.050

1. TS: Tratamiento superficial, Aceitado, Sellado / ST: Superficial treatment, Oiled, Stenciled, etc  
4. RB: Rockwell B2. LE: Límite elástico / YP: Yield Point  
5. LMLL Límite Inferior / Lower Limit3. RT: Resistencia a la tensión / TS: Tensile Strength  
6. LS/UL Límite Superior / Upper Limit

Observaciones / Comments

N/A

C.I. / ID #

Firma / Signature

Certificamos que el material aquí descrito ha sido inspeccionado y ensayado por personal autorizado independiente del área de manufactura con resultados satisfactorios en concordancia con la norma arriba descrita.  
We here certify that the material described in here has been tested and inspected by authorized personal independent from the manufacturing department with satisfactory results in accordance with requirements of the above specificationIng. Antonio Mani  
Ternium Labs