



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**

CC

Fecha de Emisión/ Date of issue
(DMA) 23/08/2008

No./ Document number
0607967215



0607967215

Código cliente/ Customer ID 0000232500	Pedido No./ Sales order 0603299117	Orden de compra/ Purchase order 4787
Cliente/ Customer PLESA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS NO. 66-O TULTITLAN, EDO DE MEXICO C.P. 54940, México, México 54940	Remisión/ Delivery 0607967215	
	Medio de Transporte/ Means of transportation	

Descripción de mercaderías/ Goods description

RFR

Datos Generales / General Data			
No. Rollo/Coil id.		395467-000	
Colada/Heat		69707	
Recubrimiento/Coating		N/A	
Peso/Weight kg		7005	
Peso/Weight lb		15443	
Espesor/Thickness mm / in		0.036	
Ancho Width	in	L/LL	N/A
		LS/UL	N/A
		Real/Actual	36.142
	mm	L/LL	N/A
		LS/UL	N/A
		Real/Actual	918
TS/ST (1)		N/A	
No. Parte/Part		N/A	
Descripción/Description		N/A	
Norma de Calidad/Quality Norm		SAE1008	
Grado/Grade		N/A	

Calidad del Acero / Steel Quality		
No. Rollo/Coil id.		395467-000
Colada/Heat		69707
Análisis Químico Chemical Analysis (L/LL - Real - LS/UL) %	C	0.051
	Mn	0.21
	P	0.008
	S	0.004
	Si	0.01
	Cu	0.02
	Ni	0.02
	Al	0.026

1. TS: Tratamiento superficial, Aceitado, Sellado / ST: Superficial treatment, Oiled, Stenciled, etc
4. RB: Rockwell B

2. LE: Límite elástico / YP: Yield Point
5. L/LL Limite Inferior / Lower Limit

3. RT: Resistencia a la tensión / TS: Tensile Strength
6. LS/UL Limite Superior / Upper Limit

Observaciones / Comments	C.I. / ID #
Firma / Signature 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