



Ternium México, S.A. de C.V.
 Av. Universidad 992 Col. Cuauhtémoc
 San Nicolás de los Garza, Nuevo León
 C.P. 66450 Tel. + 52 81 8329-8500

**CERTIFICADO OFICIAL
 MILL TEST CERTIFICATE**



Cliente/Customer Dirección/Address	PLASA ANAHUAC Y CIAS S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MEXICO	No. Cert: Pág./ Page: De/Of:	425038 1 1
---------------------------------------	---	------------------------------------	------------------

Cliente/Customer		Pedido/ Mill Order	Fecha/Date		Remisión/ Delivery Order
Número/Code	Pedido/Contract		Emisión/Printed	Reimpresión/Reprinted	
0232500	4384	285233	29- JULY -2008	29- JULY -2008	0607956407

Part/ Item	Espesor/Thickness		Ancho/Width		Largo/Length		Producto/ Product	Acab./ Finish	Norma Calidad/ Quality	Recubrim./Coating	
	mm	in	mm	in	mm	in				A	B
01	2.28	0.0897	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	373402-000
Partida / Item	01
Colada / Heat	67684

Colada/Heat	67684									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0,090								
	Mn	0,320								
	P	0,008								
	S	0,003								
	Si	0,020								
	Cu	0,010								
% Chemical Analysis LL-UL <i>Actual</i>	Ni	0,010								
	Al	0,039								

Fecha: 03-Jul-1995
 REVISION NO 1 CVE FYALPL05001
 EFECTIVO A PARTIR DE: MARZO 2008

(+) Secuencia Compañera/Partner Coil
 (LL-UL) Lower Limit - Upper Limit
 (LI-LS) Límite Inferior - Limite Superior
 (EC/Y.S) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength
 (EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANI MEDRANO

 LABORATORIOS TERNIUM MEXICO
 TERNIUM MEXICO LABS

607956407