



Hylsa, S.A. de C.V.
 Guerrero Nte. No.151 Col.Cuauhtémoc
 San Nicolás de los Garza, N.L. México
 C.P. 66452 Tel. + 52 81 8865-2828

**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: 181925 Pág./ Page: 1 De/Of: 1					
Número/Code 0232500		Pedido/Contract O.C. 02391		Pedido/ Mill Order 240743		Fecha/Date Emisión/Printed 10- JAN -2007		Reimpresión/Reprinted 10- JAN -2007		Remisión/ Delivery Order 0607705443	
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	1.21	0.0478	1,219	48.000	0	0.000	RFR	M1	SAE1008		
Secuencia / Coil Number			155810-010		162655-000		164692-000		168321-000		
Partida / Item			01		01		01		01		
Colada / Heat			19973		23281		23451		23755		
Colada/Heat			19973		23281		23451		23755		
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.050		0.060		0.050		0.060			
	Mn	0.450		0.350		0.330		0.400			
	P	0.004		0.006		0.005		0.007			
	S	0.006		0.006		0.005		0.005			
	Al	0.038		0.035		0.040		0.042			
% Chemical Analysis LL-UL <i>Actual</i>											

Fecha: 03-Jul-1995
 REVISION NO.6 CVE F-E-CP-10-03-05
 EFECTIVO A PARTIR DE: NOVIEMBRE 2005

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

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS

607705443