



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: 972345 Pág./ Page: 1 De/Of: 1					
Número/Code		Pedido/Contract		Pedido/ Mill Order		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		Remisión/ Delivery Order	
0232500				210689		30- MAR -2006		30- MAR -2006		0607606764	
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	0.76	0.0299	914	36.000	0	0.000	RFR	M1	SAE1008		
Secuencia / Coil Number		476271-000		476275-000		476278-000		477771-000		477772-000	
Partida / Item		01		01		01		01		1	
Colada / Heat		62048		62052		62092		62062		62058	
Colada/Heat		62048		62052		62058		62062		62092	
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C		0.040		0.050		0.050		0.050		0.060
	Mn		0.180		0.180		0.210		0.210		0.190
	P		0.011		0.010		0.012		0.009		0.007
	S		0.003		0.006		0.005		0.003		0.003
	Al		0.045		0.035		0.043		0.035		0.040
% 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/Y.S) 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

607606764