



**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: 182007 Pág./ Page: 1 De/Of: 1						
Cliente/Customer			Pedido/ Mill Order		Fecha/Date				Remisión/ Delivery Order			
Número/Code		Pedido/Contract		240740		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		0607705441		
0232500		O.C. 02391				11- JAN -2007		11- JAN -2007				
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	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008			
Secuencia / Coil Number			766389-000									
Partida / Item			01									
Colada / Heat			91181									
Colada/Heat			91181									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C			0.070								
	Mn			0.340								
	P			0.012								
	S			0.006								
	Al			0.039								
% 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  
 (ECYS) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength  
 (EMTS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength  
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
 TERNIUM HYLSA LABS

607705441