



**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: <b>965817</b>		Pág./ Page: <b>1</b>		De/Of: <b>1</b>		
Número/Code		Pedido/Contract		Pedido/ Mill Order		Emisión/Printed		Fecha/Date		Reimpresión/Reprinted		
0232500				208651		13- MAR -2006		13- MAR -2006		0607600918		
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	0.61	0.0239	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008			
Secuencia / Coil Number			297091-000			297093-000						
Partida / Item			01			01						
Colada / Heat			16426			16426						
Colada/Heat			16426									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C			0.060								
	Mn			0.170								
	P			0.006								
	S			0.002								
	Al			0.032								
% 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  
(EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength  
(% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
TERNIUM HYLSA LABS

607600918