



# 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	PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.	No. Cert:	933281
Dirección/Address	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MEXICO	Pág./ Page:	1
		De/Of:	1

Cliente/Customer		Pedido/ Mill Order	Fecha/Date			Remisión/ Delivery Order					
Número/Code	Pedido/Contract		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		0607571545				
0232500	PRIMERA DICI	197251	06- DEC -2005		6- DEC -2005						
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	0.91	0.0359	1,219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	273534-000	273534-010	273536-000	273538-000
Partida / Item	01	01	01	01
Colada / Heat	14978	14978	14978	26199

Colada/Heat	14978		26199				
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.050	0.050				
	Mn	0.170	0.170				
	P	0.004	0.005				
	S	0.008	0.009				
	Al	0.033	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  
 (EC/Y) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength  
 (EM/T) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength  
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO  
  
 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
 TERNIUM HYLSA LABS