



Hylsa, S.A. de C.V.
 Guerrero Nte. No.151 Col.Cuahtémoc
 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. TULITILAN, EDO. DE MEXICO				No. Cert: 195348 Pág./ Page: 1 De/Of: 1					
Número/Code 0232500		Pedido/Contract 244545		Emisión/Printed 11-FEB-2007		Reimpresión/Reprinted 11-FEB-2007		Remisión/Delivery Order 0607718459			
Part/Item	Espesor/Thickness mm in		Ancho/Width mm in		Largo/Length mm in		Producto/Product	Acab./Finish	Norma Calidad/Quality	Recubrim./Coating A B	
01	1.17	0.0460	1.219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		
Secuencia / Coil Number			187908-010		187920-010		187924-000		187924-010		
Partida / Item			01		01		01		01		
Colada / Heat			25275		25275		25276		25276		
Colada/Heat			25275		25276						
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.060		0.060							
	Mn	0.310		0.310							
	P	0.003		0.003							
	S	0.004		0.005							
	Al	0.016		0.014							
% 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/T.S) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS

607718459

242472