



Hylsa, S.A. de C.V.
 Guerrero Nte. No.151 Col.Cauhtémoc
 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:	195359
Dirección/Address	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULITLAN, 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		Remisión/ Delivery Order					
0232500		244545		11- FEB -2007		11- FEB -2007					
						0607718470					
Part/ Item	Espesor/Thickness		Ancho/Width		Largo/Length		Product/ Product	Acab./ Finish	Norma Calidad/ Quality	Recubrim./Coating	
	mm	in	mm	in	mm	in				A	B
01	1.17	0.0460	1,219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		
Secuencia / Coil Number		187900-010		187923-010							
Partida / Item		01		01							
Colada / Heat		25274		25276							
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.050		0.060							
	Mn	0.330		0.330							
	P	0.008		0.008							
	S	0.004		0.005							
	Al	0.042		0.044							
% 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/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS

607718470