



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**



Clientes/Customer		PLASA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.				No. Cert:		188451			
Dirección/Address		AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULITLAN, EDO. DE MEXICO				Pág./ Page:		1			
						De/Of:		1			
Clientes/Customer			Pedido/ Mill Order			Fecha/Date			Remisión/ Delivery Order		
Número/Code		Pedido/Contract		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		0607711968			
0232500		2391		241827		26- JAN -2007		26- 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	1,219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		
Secuencia / Coil Number			161621-000		177488-010		767613-000				
Partida / Item			01		01		01				
Colada / Heat			10332		24487		91226				
Colada/Heat			10332		24487		91226				
% Análisis Químico L-L-S <i>Real</i>	C	0.069		0.250		0.250					
	Mn	0.330		0.330		0.370					
	P	0.005		0.006		0.012					
	S	0.002		0.006		0.007					
	Al	0.033		0.045		0.038					
% 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
 (L-L-S) Límite Inferior - Límite Superior
 (EC/YS) 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

607711968