



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:		941129		
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			0607578689	
0232500		PRIMERA DICI			197251		02- JAN -2006			2- JAN -2006	
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	M1	SAE1008		
Secuencia / Coil Number		277233-000			277233-010						
Partida / Item		01			01						
Colada / Heat		15197			15197						
Colada/Heat		15197									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.050									
	Mn	0.190									
	P	0.004									
	S	0.005									
	Al	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
 (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