



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:		994587			
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		0607627131			
0232500		O.C 1287		217318		30- MAY -2006		12- JUNE -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
02	1.90	0.0747	1,219	48,000	0	0.000	RFR	M1	SAE1008		
Secuencia / Coil Number		761078-000									
Partida / Item		02									
Colada / Heat		90781									
Colada/Heat		90781									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.040									
	Mn	0.200									
	P	0.012									
	S	0.011									
	Al	0.048									
% 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) Limite Inferior - Limite Superior
 (EC/YS) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength
 (EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANI MEDRANO

Antonio Mani

LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS

607627131