



### 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	PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.	No. Cert:	936120
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	Mill Order	Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		Delivery Order				
0232500		197911	14- DEC -2005		14- DEC -2005		0607574106				
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	1.52	0.0598	1,219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	728990-010
Partida / Item	01
Colada / Heat	90085

Colada/Heat	90085				
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.060			
	Mn	0.250			
	P	0.017			
	S	0.003			
	Al	0.036			
% 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 MANÍ MEDRANO  
*Antonio Maní*  
LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
TERNIUM HYLSA LABS