



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:	960928
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						
0232500	TELEFONICO	204037		28- FEB -2006	28- FEB -2006		0607596590				
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	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	729413-000	729413-010	
Partida / Item	01	01	
Colada / Heat	90183	90183	

Colada/Heat	90183			
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.060		
	Mn	0.340		
	P	0.014		
	S	0.010		
	Al	0.030		
% 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/Y) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength
 (EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MAÑÍ MEDRANO

 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS