



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 Dirección/Address		PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MEXICO				No. Cert: 181732 Pág./ Page: 1 De/Of: 1						
Cliente/Customer Número/Code		Pedido/Contract O.C. 02391		Pedido/ Mill Order 240727		Fecha/Date Emisión/Printed 10- JAN -2007		Reimpresión/Reprinted 10- JAN -2007		Remisión/ Delivery Order 0607705243		
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	0.9119	0.0359	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	A366			
Secuencia / Coil Number			318573-000									
Partida / Item			01									
Colada / Heat			64046									
Dureza/ Hardness		LI-LS/LL-UL										
		<i>Real/Actual</i>		52HRB(24H45T)								
Colada/Heat			64046									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C			0.060								
	Mn			0.320								
	P			0.009								
	S			0.005								
	Al			0.034								
% 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/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

607705243