



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:	182471
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	O.C. 02391	240727		12- JAN -2007		12- JAN -2007		0607705454				
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	M1	A366			
Secuencia / Coil Number		318577-000										
Partida / Item		01										
Colada / Heat		63946										
Dureza/ Hardness	LI-LS/LL-UL											
	Real/Actual		45HRB(17H45T)									
Colada/Heat		63946										
% Análisis Químico LI-LS Real	C	0.070										
	Mn	0.340										
	P	0.006										
	S	0.003										
	Al	0.045										
% Chemical Analysis LL-UL Actual												

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
 (EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS

607705454