



**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:		182819				
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				
0607706319												
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	A366			
Secuencia / Coil Number			765155-010									
Partida / Item			01									
Colada / Heat			90972									
Dureza/ Hardness		LI-LS/LL-UL		Real/Actual		45HRB(17H4ST)						
Colada/Heat			90972									
% Análisis Químico	C	0.070										
	Mn	0.330										
	P	0.009										
	S	0.005										
	Al	0.050										
LI-LS Real												
% 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) 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  
  
 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
 TERNIUM HYLSA LABS

607706319