



**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**



<b>Cliente/Customer</b>	PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.	<b>No. Cert:</b>	187273
<b>Dirección/Address</b>	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULITILAN, EDQ. DE MEXICO	<b>Pág./ Page:</b>	1
		<b>De/Of:</b>	1

Número/Code		Pedido/Contract		Pedido/ Mill Order		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		Remisión/ Delivery Order		
0232500		O.C. 02391		240743		24- JAN -2007		24- JAN -2007		0607705624		
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	1.21	0.0478	1.219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008			

<b>Secuencia / Coil Number</b>		164719-010									
<b>Partida / Item</b>		01									
<b>Colada / Heat</b>		23452									
<b>Coleda/Heat</b>		23452									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.060									
	Mn	0.320									
	P	0.005									
	S	0.005									
	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/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

607705624