



**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>	187241
<b>Dirección/Address</b>	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MEXICO	<b>Pág./ Page:</b>	1
		<b>De/Of:</b>	1

Cliente/Customer		Pedido/ Mill Order	Fecha/Data		Remisión/ Delivery Order
Número/Code	Pedido/Contract		Emisión/Printed	Reimpresión/Reprinted	
0232500	2391	242412	24- JAN -2007	24- JAN -2007	6607710712

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	M1	SAE1008		

<b>Secuencia / Coil Number</b>	181638-010	766271-010
<b>Partida / Item</b>	01	01
<b>Colada / Heat</b>	11583	91187

Colada/Heat	11583	91187			
C	0.050	0.000			
Mn	0.150	0.500			
P	0.001	0.000			
S	0.003	0.000			
AI	0.001	0.037			
% Análisis Químico					
LH-S 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 Comparera/Partner Coil  
 (LL-UL) Lower Limit - Upper Limit  
 (LH-S) Límite Inferior - Límite Superior  
 (EC/YS) Esfuerzo Cedente/Yield Strength  
 (EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength  
 (% EU/UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO  
  
 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
 TERNIUM HYLSA LABS

607710712