



**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:		262796			
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		0607790281			
0232500		3293		261978		25- JULY -2007					
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	0.61	0.0239	1,219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		
Secuencia / Coil Number			799672-000		799673-000						
Partida / Item			01		01						
Colada / Heat			91636		94680						
Colada/Heat			91636		94680						
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C		0.050		0.050						
	Mn		0.370		0.370						
	P		0.009		0.009						
	S		0.003		0.003						
	Al		0.030		0.030						
% Chemical Analysis LL-UL <i>Actual</i>											

Fecha: 03-Jul-1995  
 REVISION NO.7 CVE F-E-CP-10-03-05  
 EFECTIVO A PARTIR DE: FEBRERO 2007

(+) Secuencia Compañera/Partner Coil  
 (LL-UL) Lower Limit - Upper Limit  
 (LI-LS) Limite Inferior - Limite 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

607790281