



**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**



Ciente/Customer	PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.	No. Cert:	957630
Dirección/Address	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO.	Pág./ Page:	1
	TULTITLAN, EDO. DE MEXICO	De/Of:	1

Cliente/Customer				Pedido/ Mill Order		Fecha/Date				Remisión/ Delivery Order	
Número/Code		Pedido/Contract		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted				0607593410	
0232500				205339		20- FEB -2006					
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	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	289030-000	289030-010	
Partida / Item	01	01	
Colada / Heat	15925	15925	

Colada/Heat	15925		
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.040	
	Mn	0.170	
	P	0.006	
	S	0.005	
	Al	0.034	
% 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  
*Antonio Maní*  
LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
TERNIUM HYLSA LABS

607593410