



**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:	952383
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		0607588727		
0232500		TELEFONICO		204037	03- FEB -2006		3- 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	0.91	0.0359	914	36.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	285370-010		
Partida / Item	01		
Colada / Heat	27172		

Colada/Heat	27172		
% Análisis Químico LHLS <i>Real</i>	C	0.050	
	Mn	0.150	
	P	0.005	
	S	0.003	
	Al	0.029	
% 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/Y) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength  
 (EM/TS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength  
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MAÑÍ MEDRANO  
  
 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA  
 TERNIUM HYLSA LABS