



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:	955448
Dirección/Address	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MEXICO	Pág./ Page:	1
		Del/Of:	1

Cliente/Customer				Pedido/ Mill Order		Fecha/Date				Remisión/ Delivery Order	
Número/Code		Pedido/Contract		204146		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		0607591477	
0232500						13- FEB -2006		13- 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	1,219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	286797-030		
Partida / Item	01		
Colada / Heat	15782		

Colada/Heat	15782		
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.050	
	Mn	0.180	
	P	0.005	
	S	0.006	
	Al	0.038	
% 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) Límite Inferior - Límite Superior
 (EC/Y) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength
 (EM/T) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS