



Hylsa, S.A. de C.V.

Guerrero Nte. No.151 Col.Cuahtémoc
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:	944656
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						
0232500	O.C. 0441	197253	12- JAN -2006		12- JAN -2006		0607581694				
Part/ Item	Espesor/Thickness		Ancho/Width		Largo/Length		Producto/ Product	Acab./ Finish	Norma Calidad/ Quality	Recubrim./Coating	
01	mm	in	mm	in	mm	in	RFR	M1	SAE1008	A	B
	1.52	0.0598	914	36.000	0	0.000					

Secuencia / Coil Number	460830-000
Partida / Item	01
Colada / Heat	61621

Colada/Heat	61621									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C		0.040							
	Mn		0.180							
	P		0.013							
	S		0.003							
	Al		0.041							
% 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