



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:	951757
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		0607588198			
0232500		203430		02- FEB -2006		2- 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	1.21	0.0478	914	36.000	0	0.000	RFR	M1	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	464689-000	464693-000	464836-000
Partida / Item	01	01	01
Colada / Heat	61706	61710	40839

Colada/Heat	40839	61706	61710
C	0.040	0.040	0.040
Mn	0.210	0.190	0.190
P	0.010	0.008	0.013
S	0.005	0.004	0.007
Al	0.050	0.040	0.035
% Análisis Químico			
LI-LS <i>Real</i>			
% 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 MANÍ MEDRANO
Antonio Maní
LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
TERNIUM HYLSA LABS