



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 Dirección/Address	PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MÉXICO	No. Cert: Pág./ Page: De/Of:	181904 1 1
---------------------------------------	--	------------------------------------	------------------

Número/Code		Pedido/Contract		Pedido/ Mill Order		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		Remisión/ Delivery Order	
0232500				240722		10- JAN -2007		10- JAN -2007		0607705265	
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	0.76	0.0299	1,219	48.000	0	0.000	RFR	MI	SAE1008		

Secuencia / Coil Number	765938-010
Partida / Item	01
Colada / Heat	90983

Colada/Heat	90983									
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C		0.070							
	Mn		0.360							
	P		0.010							
	S		0.005							
	Al		0.050							
% 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/YS) Esfuerzo Cedencia/Yield Strength
 (EMTS) Esfuerzo Máximo/Tensile Strength
 (% EU/ UE, %) Elongación Uniforme/ Uniform Elongation

ING. ANTONIO MANÍ MEDRANO

LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS

607705265