



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:		939343				
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						
0232500		UNIVERSAL		199072		26- DEC -2005		26- DEC -2005				
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		729104-000			729104-010		729105-000					
Partida / Item		01			01		01					
Colada / Heat		90150			90150		90123					
Colada/Heat		90123			90150							
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>		C	0.050		0.050							
		Mn	0.220		0.220							
		P	0.010		0.010							
		S	0.003		0.005							
		Al	0.045		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

 LABORATORIOS TERNIUM HYLSA
 TERNIUM HYLSA LABS