



**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 Dirección/Address		PLASA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS 66 SN. FCO. TULTITLAN, EDO. DE MEXICO				No. Cert: 241039 Pág./ Page: 1 De/Of: 1						
Cliente/Customer		Pedido/ Mill Order		Fecha/Date				Remisión/ Delivery Order				
Número/Code		Pedido/Contract		Emisión/Printed		Reimpresión/Reprinted		0607766567				
0232500		2722		256373		28- MAY -2007		28- MAY -2007				
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		
02	3.18	0.1250	914	36.000	0	0.000	RCSD	AT	ANTIDERRAPANTE			
Secuencia / Coil Number		345731-000										
Partida / Item		02										
Colada / Heat		64569										
Colada/Heat		64569										
% Análisis Químico LI-LS <i>Real</i>	C	0.070										
	Mn	0.320										
	P	0.012										
	S	0.007										
	Al	0.030										
% Chemical Analysis LL-UL <i>Actual</i>												

Fecha: 03-Jul-1995  
 REVISION NO.7 CVE F-E-CP-10-03-05  
 EFECTIVO A PARTIR DE: FEBRERO 2007

(+) Secuencia Compañera/Partner Coil  
 (LL-UL) Lower Limit - Upper Limit  
 (LI-LS) Límite Inferior - Límite 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

607766567