



SIDERÚRGICA TULTILÁN S.A. DE C.V.

Calle 3, S/N  
Col. Independencia  
Tultitlán Edo. de México  
C.P. 54914  
Tel. Fax. 58-94-00-44

**INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD**

Ensayes Mecánicos y Químicos.



Cliente: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

Folio: 54 049

Fecha: 07 de Septiembre del 2006

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	C %	Mn %	S %	P %	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento %	Mandril Ø	Doblez 180°
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm <sup>2</sup>	MPa	kgf/mm <sup>2</sup>			
5 207	89 577	50	ÁNGULO	38,1 X 4,8	1 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	0,98	0,035	0,019	410	41,82	583	59,44	25,0	N/A	N/A
	89 576	50	ÁNGULO	38,1 X 4,8	1 1/2 X 3/16"	6,10	0,24	0,91	0,034	0,016	403	41,05	567	57,81	26,0	N/A	N/A

Observaciones: 89 577 %Cr 0,12 %Ni 0,09 %Cu 0,21 %Si 0,28  
89 576 %Cr 0,10 %Ni 0,08 %Cu 0,19 %Si 0,27

No.DE REMISION: 147 696

Nota:  
Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:  
 NMX-C-407-ONNCCCE  NMX-B-252  
 NMX-B-113  ASTM A 370  
 NMX-B-172  ASTM E 415  
 NMX-B-434

Cumple con la Norma:  
 NMX-C-407-ONNCCCE  
 NMX-B-252  
 NMX-B-254

ASTM A 6/A 6M  
 ASTM A 36/A 36M  
 ASTM A 529/A 529M  
 ASTM A 615/A 615M

Rodrigo García P.  
Jefe de C. Calidad  
 Autoriza: Nombre Puesto Firma

Prohibida la reproducción total o parcial de este informe, sin autorización de Siderúrgica Tultitlán S.A. de C.V.