

SIDERÚRGICA TULTITLÁN 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.



**SIDERTUL**



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

Folio: 60 926

Fecha: 11 de Abril del 2007

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	C %	Mn %	S %	P %	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento %	Mandril	Doblez 180°
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm <sup>2</sup>	MPa	kgf/mm <sup>2</sup>			
6 317	92761	50	ANGULO	76,2 X 6,3	3 X 1/4"	12,20	0,26	0,92	0,034	0,016	408	41,61	608	61,97	25,0	N/A	N/A
	92762	50	ANGULO	76,2 X 6,3	3 X 1/4"	12,20	0,26	0,93	0,034	0,016	415	42,29	597	60,85	24,5	N/A	N/A

Observaciones: 92 761 %Cr 0,11 %Ni 0,06 %Cu 0,17 %Si 0,24  
92 762 %Cr 0,12 %Ni 0,06 %Cu 0,22 %Si 0,20

No.DE REMISION: 154 905

Nota:  
Ensayes realizados de acuerdo a la Norma:  
 NMX-C-407-ONNCCE  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-ONNCCE,  
 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.