



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.



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

Folio: 61 201

Fecha: 18 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 ²	MPa	kgf/mm ²			
6 317	92792	50	ANGULO	76.2 X 6.3	3 X 1/4"	6,10	0,26	0,95	0,035	0,016	410	41,82	615	62,76	24,0	N/A	N/A
	92719	50	ANGULO	76.2 X 6.3	3 X 1/4"	6,10	0,23	0,91	0,034	0,019	400	40,82	570	58,14	28,0	N/A	N/A

Observaciones: 92 792 %Cr 0.16 %Ni 0.07 %Cu 0.22 %Si 0.20
 92 719 %Cr 0.16 %Ni 0.09 %Cu 0.25 %Si 0.22

No.DE REMISION: 155 189

Nota: Ensayes 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 615M
 ASTM A 615A 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.