



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: 60 927

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 ²	MPa	kgf/mm ²			
6 317	92757	50	ÁNGULO	76,2 X 6,3	3 X 1/4"	12,20	0,26	1,01	0,037	0,017	411	41,94	607	61,91	25,5	N/A	N/A
	92761	50	ÁNGULO	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

Observaciones: 92 757 %Cr 0,15 %Ni 0,08 %Cu 0,23 %Si 0,30
92 761 %Cr 0,11 %Ni 0,06 %Cu 0,17 %Si 0,24

No.DE REMISION: 154 904

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

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.