



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.



Certificate No. Q16291

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

Folio: 60 835

Fecha: 03 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	92716	50	ANGULO	50,8 X 6,3	2 X 1/4"	6,10	0,26	0,87	0,040	0,020	402	41,04	580	59,13	27,0	N/A	N/A
	92659	50	ANGULO	50,8 X 6,3	2 X 1/4"	6,10	0,25	0,85	0,033	0,018	397	40,51	568	57,92	25,5	N/A	N/A

Observaciones: 92 716 %Cr 0,15 %Ni 0,07 %Cu 0,22 %Si 0,20
92 659 %Cr 0,15 %Ni 0,10 %Cu 0,22 %Si 0,20

No.DE REMISION: 154 805

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, ASTM A 615/A 615M
 NMX-B-252 ASTM A 529/A 529M
 NMX-B-254 ASTM A 36/A 36M

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

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

ST F CC 04 06
 Nivel de Revisión: 05

HOJA 1 DE 1

Retención: 2 Años