



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: 62 603

Fecha: 31 de Mayo 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			
6 636	93707	50	ÁNGULO	50,8 X 6,3	2 X 1/4"	6,10	0,26	1,04	0,029	0,020	410	41,81	608	61,95	23,5	N/A	N/A
	93706	50	ÁNGULO	50,8 X 6,3	2 X 1/4"	6,10	0,26	0,90	0,037	0,019	409	41,69	601	61,25	23,0	N/A	N/A

Observaciones: 93 707 %Ct 0,13 %Ni 0,06 %Cu 0,20 %Si 0,21
93 706 %Ct 0,13 %Ni 0,07 %Cu 0,23 %Si 0,18

No. DE REMISION: 156 636

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, ASTM A 6/A 6M
- NMX-B-252 ASTM A 36/A 36M
- NMX-B-254 ASTM A 529/A 529M
- ASTM A 615/A 615M

Nota:

Rodrigo García P. Jefe de C. Calidad

Autoriza: Nombre Puesto Firma

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