



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: 62 938

Fecha: 11 de Junio del 2007

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	C %	Mn %	S %	P %	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento %	Ø Mandril	DobleZ 180°
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm ²	MPa	kgf/mm ²			
6 710	93444	A-36	ÁNGULO	25,4 X 4,8	1 X 3/16"	6,00	0,22	0,79	0,036	0,017	383	39,09	535	54,55	28,0	N/A	N/A
	93445	A-36	ÁNGULO	25,4 X 4,8	1 X 3/16"	6,00	0,20	0,68	0,039	0,020	371	37,83	523	53,38	26,5	N/A	N/A

Observaciones: 93 444 %Cr 0,15 %Ni 0,07 %Cu 0,25 %Si 0,21
93 445 %Cr 0,15 %Ni 0,07 %Cu 0,26 %Si 0,20

No.DE REMISION: 156 993

Nota:
Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:

- NMX-C-407-ONNCCE
- NMX-B-113
- NMX-B-172
- NMX-B-434
- NMX-B-252
- ASTM A 370
- ASTM E 415

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. *[Signature]*
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.