



SIDERTUL®

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.



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

Folio: 62 034

Fecha: 15 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 %	Ø Mandril	Doblez 180°
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm ²	MPa	kgf/mm ²			
6 482	93349	A-36	ANGULO	25,4 X 3,2	1 X 1/8"	6,00	0,18	0,82	0,040	0,020	378	38,55	524	53,47	24,5	N/A	N/A
	93350	A-36	ANGULO	25,4 X 3,2	1 X 1/8"	6,00	0,17	0,80	0,036	0,017	366	37,28	499	50,91	27,0	N/A	N/A

Observaciones: 93 349 %Cr 0,15 %Ni 0,08 %Cu 0,28 %Si 0,28
93 350 %Cr 0,14 %Ni 0,07 %Cu 0,28 %Si 0,24

No.DE REMISION: 156 049

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 6/A 6M
 ASTM A 36/A 36M
 ASTM A 529/A 529M
 ASTM A 615/A 615M

Rodrigo García P. *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.