

SIDERÚRGICA TULTILTLÁN 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.



SIDERTUL



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

Folio: 61 688

Fecha: 03 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 Mandrill	Doblez 180°
				mm	puigadas						MPa	kgf/mm ²	MPa	kgf/mm ²			
6 482	90628	A-36	ANGULO	31,7 X 4,8	1 1/4 X 3/16"	6,00	0,17	0,84	0,037	0,016	349	35,57	501	51,12	27,0	N/A	N/A
	90627	A-36	ANGULO	31,7 X 4,8	1 1/4 X 3/16"	6,00	0,20	0,81	0,039	0,015	360	36,72	523	53,38	26,0	N/A	N/A

Observaciones: 90 628 %Cr 0,14 %Ni 0,07 %Cu 0,25 %Si 0,19
90 627 %Cr 0,14 %Ni 0,07 %Cu 0,27 %Si 0,24

No.DE REMISION: 155 695

Nota: Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:

<input type="checkbox"/>	NMX-C-407-ONNCCCE	<input checked="" type="checkbox"/>	NMX-B-252
<input type="checkbox"/>	NMX-B-113	<input checked="" type="checkbox"/>	ASTM A 370
<input checked="" type="checkbox"/>	NMX-B-172	<input checked="" type="checkbox"/>	ASTM E 415
<input type="checkbox"/>	NMX-B-434		

Cumple con la Norma:

<input type="checkbox"/>	NMX-C-407-ONNCCCE,
<input checked="" type="checkbox"/>	ASTM A 615/A 615M
<input checked="" type="checkbox"/>	ASTM A 36/A 36M
<input checked="" type="checkbox"/>	ASTM A 529/A 529M
<input checked="" type="checkbox"/>	ASTM A 615/A 615M

Rodrigo Garcia P. *Rodrigo Garcia 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.