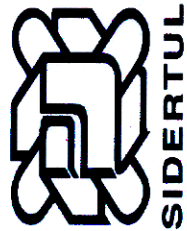


SIDERÚRGICA TULTILÁN S.A. DE C.V.

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: 61 980

Fecha: 14 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			
6 482	93358	A-36	ANGULO	25,4 X 3,2	1 X 1/8"	6,00	0,22	0,89	0,028	0,017	386	39,34	542	55,24	23,0	N/A	N/A
	93354	A-36	ANGULO	25,4 X 3,2	1 X 1/8"	6,00	0,18	0,82	0,033	0,016	384	39,17	528	53,87	25,0	N/A	N/A

Observaciones:

No.DE REMISION: 155 997

Nota:

Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:

<input type="checkbox"/>	NMX-C-407-ONNCCE	<input 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-ONNCCE,	<input type="checkbox"/>	ASTM A 61A 6M
<input type="checkbox"/>	NMX-B-252	<input checked="" type="checkbox"/>	ASTM A 36/A 36M
<input checked="" type="checkbox"/>	NMX-B-254	<input type="checkbox"/>	ASTM A 529/A 529M
		<input type="checkbox"/>	ASTM A 615/A 615M

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

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