



INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD

SIDERÚRGICA TULLITLÁN S.A. DE C.V.
 Calle 3, S/N
 Col. Independencia
 Tullitlán Edo. de México
 C.P. 54914
 Tel: Fax: 58-94-00-44
 Ensayes Mecánicos y Químicos.



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

Folio: 47 379
 Fecha: 22 de Febrero del 2006

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			
4 325	85 983	50	ANGULO	38,1 X 3,2	1 1/2 X 1/8"	6,10	0,25	0,81	0,038	0,021	415	42,33	576	58,76	26,0	N/A	N/A
	85 196	50	ANGULO	38,1 X 3,2	1 1/2 X 1/8"	6,10	0,26	0,98	0,032	0,018	412	41,98	584	59,58	26,0	N/A	N/A

Observaciones: 85 983 %Cr 0,15 %Ni 0,08 %Cu 0,26 %Si 0,20
 85 196 %Cr 0,12 %Ni 0,09 %Cu 0,21 %Si 0,25

No.DE REMISION: 140 754

Nota: Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:

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

Cumple con la Norma:

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

La reproducción total o parcial de este Informe, sin autorización de Siderúrgica Tullitlán S.A. de C.V.

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