



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: 39 730

Fecha: 07 de Julio del 2005

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			
3 000	80 535	50	ANGULO	63,5 X 6,3	2 1/2 X 1/4"	6,10	0,25	0,83	0,039	0,018	363	36,98	550	56,12	26,0	N/A	N/A
	80 536	50	ANGULO	63,5 X 6,3	2 1/2 X 1/4"	6,10	0,26	0,72	0,036	0,016	372	37,95	537	54,78	28,0	N/A	N/A

Observaciones: 80 535 %Cr 0,14 %Ni 0,10 %Cu 0,26 %Si 0,19
80 536 %Cr 0,11 %Ni 0,08 %Cu 0,25 %Si 0,18

No.DE REMISION: 132 671

Nota:
Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:

<input type="checkbox"/> NMX-C-407-ONNCCE	<input checked="" type="checkbox"/> NMX-B-252
<input type="checkbox"/> NMX-B-113	<input 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 checked="" type="checkbox"/> ASTM A 6/A 6M
<input checked="" type="checkbox"/> NMX-B-252	<input type="checkbox"/> ASTM A 36/A 36M
<input type="checkbox"/> NMX-B-254	<input type="checkbox"/> ASTM A 529/A 529M
	<input type="checkbox"/> ASTM A 615/A 615M

P.A.

Rodrigo Garcia P. Jefe de C. Calidad

Autoriza:	Nombre	Puesto	Firma
-----------	--------	--------	-------

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