

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD
Ensayos Mecánicos y Químicos


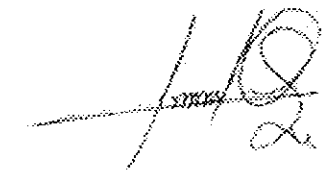
PLANTA:
CALLE 3 S/N, COL. INDEPENDENCIA TULTITLÁN, EDO. DE MEXICO
C.P. 54900 TEL. FAX. 5394-08-99

CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CÍAS, S.A. DE C.V.	FOLIO 20797
	FECHA 13/septiembre/2010

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimension		Longitud m	% C Cr	% Mn Ni	% S Cu	% P Si	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento en 200 mm %	Ø Mandril	Doblez
				mm	pulgadas						Mpa	kgf/mm ²	Mpa	kgf/mm ²			
20665	111913	42	VARILLA	25.4	1"	12.00M	0.430	1.000	0.034	0.018	426.00	43.40	679.00	69.20	14.0	5,0 d	Approved

Observaciones

Remisión No. 25727 Góndola / Placas 102DG3 Pedido No. 8886

<p>Ensayos realizados de acuerdo a las Normas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> NMX-C-407-ONNCCE-2001 <input checked="" type="radio"/> NMX-B-113-1981 <input type="radio"/> NMX-B-172-1988 <input type="radio"/> ASTM A 370 05 <input checked="" type="radio"/> ASTM E 415 99a 	<p>Los resultados de ensayo cumplen con las Normas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> NMX-C-407-ONNCCE-2001 <input type="radio"/> NMX-B-252-1988 <input type="radio"/> NMX-B-254-1987 <input type="radio"/> ASTM A 6/A 6M 07 <input type="radio"/> ASTM A 36/A 36M 05 <input type="radio"/> ASTM A 529/A 529M 05 <input type="radio"/> ASTM A 615/A 615M 06a 		<p style="text-align: center;">AUTORIZA</p> <p>Nombre: <u>GABRIEL QUINTANA SANCHEZ</u></p> <p>Firma: </p>
--	---	---	---

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