

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD

Ensayos Mecánicos y Químicos

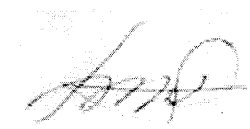
PLANTA:
CALLE 3 S/N, COL. INDEPENDENCIA TULTITLAN, EDO. DE MEXICO
C.P. 54900 TEL. FAX. 5894-08-99

CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CÍAS, S.A. DE C.V.	FOLIO 27995
	FECHA 9/mayo/2011

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	%	%	%	%	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento en 200 mm	Ø	Doblez
				C Cr	Mn Ni		S Cu	P Si	Mpa	kgf/mm2	Mpa	kgf/mm2	%	Mandril	180°		
114828	42	VARILLA	38.1	1 1/2"	12.00M	0.410	1.150	0.035	0.019	431.00	43.90	708.00	72.20	17.0	8,0 d	Approved	

Observaciones

Remisión No. 1200-1399 Góndola / Placas 312DG4 Pedido No. 1679

Ensayos realizados de acuerdo a las Normas: <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	Los resultados de ensayo cumplen con las Normas: <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	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">AUTORIZA</div> Nombre: <u>MANUEL RODILES DUARTE</u> Firma:  <hr/>
---	--	---

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