

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

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD
Ensayos Mecánicos y Químicos

CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CÍAS, S.A. DE C.V.	FOLIO 22959
	FECHA 19/noviembre/2010

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	% C Cr	% Mn Ni	% S Cu	% P Si	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento en 200 mm %	Ø Mandril	Doble 180°
				mm	pulgadas						Mpa	kgf/mm2	Mpa	kgf/mm2			
22265	113232	42	VARILLA	25.4	1"	12.00M	0.410	1.130	0.034	0.021	437.00	44.60	704.00	71.80	14.0	5,0 d	Approved
22265	113233	42	VARILLA	25.4	1"	12.00M	0.430	1.180	0.033	0.016	449.00	45.80	726.00	74.00	12.5	5,0 d	Approved

Observaciones

Remisión No. 28104

Góndola / Placas KV88750

Pedido No. 9455

Ensayos realizados de acuerdo a las Normas:

Los resultados de ensayo cumplen con las Normas:

- NMX-C-407-ONNCCE-2001
- NMX-B-113-1981
- NMX-B-172-1988
- ASTM A 370 05
- ASTM E 415 99a

- NMX-C-407-ONNCCE-2001
- NMX-B-252-1988
- NMX-B-254-1987
- ASTM A 6/A 6M 07
- ASTM A 36/A 36M 05
- ASTM A 529/A 529M 05
- ASTM A 615/A 615M 06a



AUTORIZA

Nombre:

GABRIEL QUINTANA SANCHEZ

Firma:

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