

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	23280
		FECHA	27/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 Mandrill	Doblez 180°
				mm	pulgadas						Mpa	kgf/mm2	Mpa	kgf/mm2			
22265	113342	42	VARILLA	38.1	1 1/2"	12.00M	0.420	1.060	0.039	0.021	462.00	47.10	734.00	74.80	16.0	8,0 d	Approved
22265	113343	42	VARILLA	38.1	1 1/2"	12.00M	0.430	1.100	0.046	0.019	454.00	46.30	736.00	75.10	17.0	8,0 d	Approved
22265	113423	42	VARILLA	15.9	5/8"	12.00M	0.390	0.930	0.035	0.015	431.00	43.90	670.00	68.30	16.0	3,5 d	Approved
22265	113425	42	VARILLA	15.9	5/8"	12.00M	0.400	0.980	0.040	0.017	421.00	42.90	663.00	67.60	17.0	3,5 d	Approved

Observaciones

Remisión No. 28441

Góndola / Placas 102DG3

Pedido No. 9455

Ensayos realizados de acuerdo a las Normas:

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

Los resultados de ensayo cumplen con las Normas:

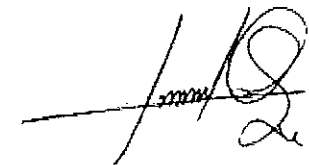
- NMX-C-407-ONNCCE-2001
- NMX-B-252-1988
- NMX-B-254-1987
- ASTM A 6/A 6M 07
- ASTM A 36/A 36M 05
- ASTM A 529/A 529M 05
- ASTM A 615/A 615M 06a


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.

ST F CC 04 06

Nivel de Revisión: 06

Hoja 1 de 1

Retención: 2 Años