

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, S.A. DE C.V.	FOLIO	33874
		FECHA	4/octubre/2012

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimension		Longitud m	% C Cr	% Mn Ni	% S Cu	% P S	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tension		Alargamiento en 200 mm %	Ø Mandril	Doblez 180°
				mm	pulgadas						Mpa	kgf/mm2	Mpa	kgf/mm2			
	209017	42	VARILLA	25.4	1"	12.00M	0.440	0.970	0.042	0.016	452.00	46.10	726.00	74.00	15.0	5,0 d	Approved

Observaciones

Remisión No. 20515 Góndola / Placas 638DE6 Pedido No. 158573

<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>AUTORIZA</p> <p>Nombre: <u>SALVADOR ISAAC MEDINA RABADAN</u></p> <p>Firma: </p>
--	---	--

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