




SIDERÚRGICA TULTITLÁN, S.A. DE C.V.
 CALLE 3 S/N, COL. INDEPENDENCIA TULTITLÁN, 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	1927
Nuestro Pedido Número		9985	Producto	ANGULO	FECHA
Colada Número	99113	Grado	A 529	Alargamiento en 200 mm %	24.5
Dimensión mm	50.8 X 6.3	Longitud m	6.10M	Resistencia a la Tensión Mpa	623.00
Dimensión pulgadas	2 X 1/4"	% C	0.280	Esfuerzo de Fluencia Mpa	422.00
Producto	ANGULO	% Mn	0.620	% P	0.013
Grado	A 529	% Ni	0.060	% S	0.038
Colada Número	99113	% Cr	0.150	% Cu	0.220
Grado	A 529	% Si	0.150	% Ni	0.060
Dimensión mm	50.8 X 6.3	% Cr	0.150	% Si	0.150
Longitud m	6.10M	% Mn	0.620	% S	0.038
% C	0.280	% Ni	0.060	% Cu	0.220
% Mn	0.620	% Ni	0.060	% Si	0.150
% Ni	0.060	% Si	0.150	Resistencia a la Tensión Mpa	623.00
% Si	0.150	Resistencia a la Tensión Mpa	623.00	Esfuerzo de Fluencia Mpa	422.00
Resistencia a la Tensión Mpa	623.00	Esfuerzo de Fluencia Mpa	422.00	% P	0.013
Esfuerzo de Fluencia Mpa	422.00	% S	0.038	% S	0.038
% P	0.013	% Cu	0.220	% Ni	0.060
% S	0.038	% Ni	0.060	% Si	0.150
% Cu	0.220	% Si	0.150	Alargamiento en 200 mm %	24.5
% Ni	0.060	Alargamiento en 200 mm %	24.5	Ø	Mandril
% Si	0.150	Ø	Mandril	Doblez 180°	N/A

Observaciones

Remisión No. 2292	Góndola / Placas 343DG6	Pedido No. 5630
Ensayos realizados de acuerdo a las Normas: <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> NIMX-C-407-ONNCCCE-2001 <input type="radio"/> NIMX-B-113-1981 <input checked="" type="radio"/> NIMX-B-172-1988 <input checked="" type="radio"/> ASTM A 370 05 <input checked="" type="radio"/> ASTM E 415 99a 		
Los resultados de ensayo cumplen con las Normas: <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> NIMX-C-407-ONNCCCE-2001 <input checked="" type="radio"/> NIMX-B-252-1988 <input type="radio"/> NIMX-B-254-1987 <input checked="" type="radio"/> ASTM A 6/A 6M 07 <input type="radio"/> ASTM A 36/A 36M 05 <input checked="" type="radio"/> ASTM A 529/A 529M 05 <input type="radio"/> ASTM A 615/A 615M 06a 		
AUTORIZA Nombre: GABRIEL QUINTANA SANCHEZ Firma: _____		
 9001:2000 SGS Certificate No. Q16291		
Prohibida la reproducción total o parcial de este informe, sin autorización de Siderúrgica Tultitlán, S.A. de C.V.		
ST F CC 04 06	Hoja 2 de 2	Retención: 2 Años
Nivel de Revisión: 06		