

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/05/11 13:38:08
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 005766 CONTRATO:10437 REMISION: 026539-1
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ACERTRANS, S.A.
 PESO TEORICO(KG/MT): 6.101 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
390567	.0140	.0340	.0150	.2000	.3100	.0230	.2000	.1300	.1000	.0200	.9100	.0020
390867	.0160	.0350	.0130	.1700	.2600	.0200	.2000	.1200	.0800	.0020	.6900	.0010
390869	.0120	.0230	.0110	.1900	.2400	.0190	.2000	.1100	.0700	.0020	.6300	.0010
479925	.0060	.0380	.0170	.1800	.3300	.0180	.2000	.1100	.0600		.5800	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
390567	56,135	78,459	27
390867	49,984	71,524	27
390869	50,192	71,950	27
479925	48,588	70,176	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
390567	SLE01018
390867	SLE01022
390869	SLE01028
479925	SLE01079 SLE01080

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE CONTROL DE CALIDAD