

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/02/13 13:16:14
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 011451 CONTRA 14941 REMISION: 0049565-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: LUIS ANTONIO ARCE
 PESO TEORICO(KG/MT): 4.747 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
814347	.0110	.0140	.0090	.1760	.2540	.0420	.2420	.1100	.1020	.0040	.9490	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
814347	55,120	75,950	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

814347	SNA02947	SNA02948	SNA02949	SNA02950	SNA02951	SNA02952	SNA02953	SNA02954	SNA02955	SNA02956
814347	SNA02957	SNA02959	SNA02960							

SIMEC ACERO
S.A. D.E.C.V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 DEPTO. DE EMBARQUE