

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/11/14 10:41:10

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 017198 CONTRA 19682 REMISION: 0072780-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X.109" 38.1X2.77MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.018 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTODIASA

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.596 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
309956	.0160	.0180	.0260	.2000	.2700	.0180	.2100	.0900	.1900	.0030	.9400	.0030
309972	.0170	.0300	.0230	.1800	.3300	.0180	.2900	.0900	.1200	.0030	.9000	.0030

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
309956	56,690	79,056	27			
309972	54,540	76,480	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
309956	SOK01171	SOK01172	SOK01174
309972	SOK01175	SOK01176	

SIMEO ACERO
 DER. S. A. DE C. V.
 DEPARTAMENTO DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD