

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/09/14 17:39:34

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

PEDIDO: 016841 CONTRA 19361 REMISION: 0070736-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 38.314 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
308530	.0150	.0150	.0350	.2300	.3200	.0160	.2400	.1000	.1500	.0020	.7300	.0020
309119	.0090	.0260	.0240	.1900	.3600	.0190	.2400	.1000	.1100	.0020	.7200	.0020

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
308530	55,378	77,931	26			
309119	51,848	73,750	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
308530	SOI05219	SOI05220	SOI05221	SOI05223	SOI05231	SOI05232	SOI05233	SOI05234	SOI05236	SOI05237
308530	SOI05242	SOI05243	SOI05245							
309119	SOI05248	SOI05250								

SIMEC ACETEC
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD