

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 22/06/15 17:19:17

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

PEDIDO: 019076 CONTRA 21162 REMISION: 0082997-1

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.642 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
313777	.0150	.0190	.0160	.2200	.2300	.0200	.2200	.0600	.1000	.0030	.7400	.0020
313778	.0100	.0240	.0200	.1900	.2800	.0130	.2000	.0900	.1000	.0020	.6800	.0040

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
313777	54,690	77,028	26			
313778	51,112	72,950	27			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
313777	SPF04451	SPF04452	SPF04453	SPF04454
313778	SPF04463			

