

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/03/16 17:43:28

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

PEDIDO: 021859 CONTRA 23256 REMISION: 0094796-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.530 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10

EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.678 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
318102	.0070	.0190	.0260	.2000	.2700	.0360	.2300	.0700	.1100	.0040	.9100	.0030
318443	.0140	.0250	.0270	.1600	.2800	.0160	.2500	.0700	.0900	.0020	.9100	.0020

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO ( PSI )	ESFUERZO MAXIMO ( PSI )	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH TEMP
318102	56,135	78,459	27			
318443	53,567	75,145	28			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
318102	SQC01885	SQC01887	SQC01888
318443	SQC01889	SQC01890	SQC01891


  
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD