

## 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: 021739 CONTRA 23131 REMISION: 0094795-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 9.808 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.482 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
318525	.0240	.0230	.0250	.1900	.3700	.0370	.2100	.1000	.2000	.0040	.7600	.0040
318526	.0140	.0280	.0300	.1900	.3600	.0330	.2800	.1000	.1600	.0030	.6700	.0040

## 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
318525	52,584	74,550	27			
318526	50,928	72,750	27			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
318525	SQC02031	SQC02034	SQC02040	SQC02042
318526	SQC02043			

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD