

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/07/16 11:52:27

CLIENTE: ACEROS TEPOTZOTLAN, S.A. DE C.

PEDIDO: 023055 CONTRA 9660 REMISION: 0101164-1

PRODUCTO: ANGULO 5X3/8" 127X9.53MM GRADO DE ACERO A572/A572M-06 G50

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: ACERO TRANSPORTE

PESO TEORICO(KG/MT):18.302 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
318630	.0100	.0290	.0190	.1900	.2400	.0120	.2600	.0600	.0800	.0200	1.0800	
318631	.0050	.0180	.0190	.1900	.2600	.0100	.2900	.0600	.1000	.0240	1.0200	
318632	.0030	.0250	.0190	.1900	.2500	.0110	.2800	.0600	.0900	.0210	1.0900	

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO 2"	V-NOTCH JOULES
318630	58,472	80,950	29	
318631	57,368	79,750	29	
318632	58,656	81,150	29	

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
318630	TQC01804	TQC01820	TQC01821
318631	TQC01825		
318632	TQC01852		

ACEROS ESPECIALES

**SIMEC**

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

00001013