

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/10/17 17:12:16

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

PEDIDO: 026607 CONTRA 26037/26142 REMISION: 0122102-1

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 11.694 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: FXE912374

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328676	.0090	.0270	.0150	.1800	.2000	.0200	.200	.070	.140	.002	.810	.002	.0010
328681	.0110	.0280	.0160	.1500	.2300	.0190	.170	.070	.130	.003	.960	.002	.0010

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
328676	52,866	74,707	28					
328681	54,048	75,424	28					

CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	T1	T2	T3	

328676  
328681

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
328676	SRJ05208				
328681	SRJ05178	SRJ05182	SRJ05183	SRJ05184	SRJ05189

INTERNATIONAL 7  
**SIMEC**  
ASEGURAMIENTO  
DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD