

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 21/06/17 4:27:26

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

PEDIDO: 025732 CONTRA MESG-485 REMISION: 0116796-1

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 25.612 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ZARAGOZA CARMONA

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
326582	.0160	.0180	.0290	.1600	.3400	.0340	.210	.120	.200	.011	.720	.002	.0010
326584	.0110	.0290	.0270	.1800	.3300	.0280	.180	.110	.200	.005	.690	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2
326582	50,014	71,440	27						
326584	50,634	72,343	27						

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH		
	PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2	T3	TEMP F	
326582									
326584									

ATADOS DE LA COLADA

COLADA													
326582	SRF04482	SRF04483	SRF04484	SRF04485	SRF04486	SRF04487	SRF04496	SRF04497	SRF04498	SRF04499			
326582	SRF04500	SRF04501											
326584	SRF04461												