

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 18:16:52

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

PEDIDO: 021947 CONTRA 23293 REMISION: 0096057-3

PRODUCTO: ANGULO 1-1/4X1/4" 31.75X6.3GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 14.418 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.857 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
313500	.0100	.0210	.0290	.2100	.2500	.0130	.260	.070	.110	.002	.710	.002	
313608	.0130	.0330	.0230	.1800	.3100	.0200	.230	.100	.320	.003	.660	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO	T1	T2 T3	
313500	53,235	75,371	26				
313608	50,076	71,752	27				

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
313500				
313608				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	SPF00631	SPF00632	SPF00634	SPF00635	SPF00636
313500					
313608	SPF00646				



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD