

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/05/17 21:06:24

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

PEDIDO: 025300 CONTRA MESG-319 REMISION: 0115123-1

PRODUCTO: ANGULO 1X.109" 25.4X2.77MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 5.955 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: JOSE GPE. ZARAGOZA C

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.055 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325868	.0120	.0160	.0400	.1800	.3600	.0140	.260	.090	.130	.002	.760	.002	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	325868	51,936	73,722	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	325868						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
325868	SRE02109	SRE02111	SRE02113

