

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/12/16 5:44:53

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

PEDIDO: 024390 CONTRA 24797 REMISION: 0108517-2

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 8.361 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES VIM

PESO TEORICO PRODUCTO:14.583 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323324	.0110	.0180	.0330	.1900	.2900	.0210	.250	.080	.110	.001	.850	.001	.0010
323326	.0100	.0290	.0270	.1800	.0260	.0250	.260	.080	.090	.001	.890	.001	.0010
323349	.0090	.0220	.0210	.1900	.2600	.0150	.260	.070	.060	.001	.900	.002	.0010
398505	.0130	.0400	.0130	.2000	.2700	.0220	.210	.110	.110		.700		

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	
323324	54,240	76,350	28				
323326	54,168	76,086	28				
323349	55,160	77,350	28				
398505	52,250	74,280	26				

	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
323324				
323326				
323349				
398505				

DATOS DE LA COLADA

COLADA

323324 TQL01042