

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 01/09/17 19:46:34

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

PEDIDO: 026414 CONTRA 25925 REMISION: 0119950-1

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

CANTIDAD EMBARCADA 20.548 TONS

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

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
326804	.0130	.0330	.0260	.2100	.3300	.0600	.230	.110	.220	.006	.740	.001	.0010
326819	.0140	.0330	.0540	.1400	.3600	.0180	.170	.090	.140	.002	.730	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2 T3
326804	53,790	75,974	26			
326819	49,270	70,270	28			

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
326804				
326819				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	ATADOS						
326804	TRH00240	TRH00241	TRH00242	TRH00243			
326819	TRH00195	TRH00196	TRH00197	TRH00198	TRH00199	TRH00200	TRH00201

