

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/02/17 1:27:53

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

PEDIDO: 024970 CONTRA 25114 REMISION: 0112030-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 37.186 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MARIA E.SILVA NAVARR

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324525	.0150	.0260	.0290	.1800	.2700	.0130	.210	.070	.110	.003	.740	.002	.0010
324526	.0080	.0170	.0330	.1900	.2600	.0120	.190	.070	.060	.001	.740	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
324525	51,564	73,328	27					
324526	52,216	74,150	27					

	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3	
324525					
324526					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
324525	SRB06206	SRB06207	SRB06209	SRB06210	SRB06211	SRB06212	SRB06213	SRB06214	SRB06215	SRB06216	
324525	SRB06217	SRB06218	SRB06219	SRB06220	SRB06221	SRB06222					
324526	SRB06199	SRB06200									

