

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/01/18 23:31:27

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

PEDIDO: 027511 CONTRA 26489 REMISION: 0126611-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 23.144 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: BUCIO

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.678 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
330440	.0140	.0310	.0240	.1600	.3200	.0200	.170	.080	.140	.003	.650	.002	.0010
330445	.0150	.0240	.0240	.2000	.3100	.0230	.160	.090	.170	.003	.750	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	330440	48,705	70,075	27				
330445	53,175	75,275	26					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	330440						
330445							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	SSA07238	SSA07239	SSA07240	SSA07241	SSA07242	SSA07243	SSA07244	SSA07245	SSA07246
330440									
330445									

