

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/06/17 13:08:29
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 025729 CONTRA 25520 REMISION: 0116467-1
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 19.602 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ACERO TRANSPORTE
 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
326418	.0140	.0240	.0210	.1700	.2900	.0200	.220	.090	.120	.002	.820	.002	.0010

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
	326418	52,402	74,072	28				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	326418				

ATAJOS DE LA COLADA

COLADA

326418 SRF02234 SRF02235 SRF02236 SRF02237 SRF02238 SRF02239 SRF02240 SRF02241 SRF02242 SRF02243
 326418

