

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 10:02:05

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

PEDIDO: 022289 CONTRA 23541 REMISION: 0097306-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/16" 76.2X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.718 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: RODRIGUEZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 5.521 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
495482	.0110	.0220	.0130	.2100	.3300	.0180	.210	.110	.110		.920		

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	495482	57,120	79,592	27				

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	495482						

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA

495482 DQD00402 DQD00403 DQD00404 DQD00423 DQD00424 DQD00425



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD