

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/08/16 23:30:47

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

PEDIDO: 023206 CONTRA 24055 REMISION: 0102798-1

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 12.464 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: ORTEGA TAFOYA

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
321560	.0130	.0230	.0200	.2000	.2300	.0310	.290	.080	.080	.003	.950	.002	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
321560	56,875	79,255	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
321560				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
321560	SQH06577	SQH06578	SQH06579	SQH06586	SQH06587 SQH06588

