

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/10/14 12:51:01

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

PEDIDO: 017044 CONTRA 19536 REMISION: 0072176-1

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 4.926 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
309641	.0120	.0120	.0360	.1600	.2900	.0160	.130	.100	.130	.004	.960	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
309641	54,502	76,120	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
309641				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
309641	SOJ05279	SOJ05280

