

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/10/14 19:49:29
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 017044 CONTRA 19536 REMISION: 0071794-1
 PRODUCTO: ANGULO 3X3/16" 76.2X4.76MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50
 CANTIDAD EMBARCADA 14.562 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ
 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	% Pb
309596	.0100	.0300	.0300	.2000	.3300	.0190	.200	.090	.130	.002	.990	.001	
309602	.0090	.0210	.0260	.1800	.3100	.0180	.250	.090	.120	.003	.910	.003	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
309596	57,615	79,569	27	
309602	54,726	76,677	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
309596				
309602				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
309596	SOJ03742				
309602	SOJ03728	SOJ03736	SOJ03737	SOJ03740	SOJ03741

