

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 15/06/16 16:00:09

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

PEDIDO: 022598 CONTRA 23755 REMISION: 0099214-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 12.368 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
320226	.0130	.0250	.0240	.1900	.2400	.0350	.260	.080	.110	.001	.900	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
320226	54,912	76,874	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
320226				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
320226	SQF03111	SQF03112	SQF03113	SQF03114	SQF03115	SQF03116

