

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/05/16 15:26:21

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

PEDIDO: 022490 CONTRA 23681 REMISION: 0098408-2

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 1.868 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO:14.583 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
319623	.0080	.0190	.0210	.1900	.2900	.0370	.230	.080	.120	.002	1.000	.001	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
319623	57,000	79,350	29	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
319623				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
319623	DQE01337

