

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/12/16 23:53:47

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

PEDIDO: 024115 CONTRA 24645 REMISION: 0108422-2

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/16" 63.5X4.76GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 1.950 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: MATEO ARCE PALMARES

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.568 KGS/MT LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323136	.0070	.0250	.0370	.2400	.2000	.0210	.220	.060	.100	.002	1.050	.062	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
323136	62,330	85,435	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
323136				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

323136 SQL00562

