

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 22/12/16 2:24:40

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

PEDIDO: 024390 CONTRA 24797 REMISION: 0108779-2

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 11.760 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MATEO ARCE PALMATRS

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.678 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323550	.0110	.0200	.0270	.2300	.3000	.0170	.280	.070	.140	.001	.920	.001	.0010
323580	.0180	.0260	.0420	.1800	.3400	.0170	.230	.080	.290	.001	.900	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
323550	58,912	81,674	27	
323580	54,540	76,480	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
323550				
323580				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	SQL01953	SQL01954	SQL01998	SQL01999	SQL02000	SQL02001
323550	SQL01953	SQL01954				
323580	SQL01998	SQL01999	SQL02000	SQL02001		

