

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/01/17 4:15:56

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

PEDIDO: 024390 CONTRA 24797 REMISION: 0110099-1

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 4.086 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: REFUGIO RUIZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324026	.0130	.0240	.0250	.1700	.3000	.0160	.220	.110	.090	.002	.650	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	324026	49,240	70,740	27	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3
324026						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
324026	SRA04731	SRA04732

