

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/07/15 4:19:18

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

PEDIDO: 017198 CONTRA 19682 REMISION: 0084452-1

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/16" 63.5X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 5.906 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: FRATSA

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	% Nb
314356	.0200	.0150	.0290	.1700	.3500	.0120	.2700	.0900	.2200	.0050	.9200	.0020
314358	.0130	.0300	.0250	.1700	.2900	.0130	.2800	.0800	.1200	.0020	.9600	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
314356	54,262	76,032	28			
314358	55,006	76,816	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
314356	SPG04788	SPG04789
314358	SPG04676	

