

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/11/15 11:07:17

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

PEDIDO: 019406 CONTRA 21367 REMISION: 0089001-1

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/8" 63.5X9.52MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 4.498 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: HECTOR RICARDO SALAS

PESO TEORICO PRODUCTO: 8.780 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
314858	.0100	.0180	.0210	.1800	.1600	.0190	.2300	.0600	.1100	.0020	.9000	.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
314858	54,540	76,480	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
314858	SPH03509	SPH03553

