

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/05/15 1:36:15

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

PEDIDO: 019076 CONTRA 21162 REMISION: 0081723-3

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 13.150 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE PACHECO RAMIREZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
313220	.0070	.0280	.0240	.1700	.2600	.0160	.2300	.0900	.0900	.0020	.6600	.0020
313221	.0080	.0370	.0240	.2300	.2900	.0160	.2500	.0900	.1100	.0020	.6400	.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
313220	49,426	70,936	27			
313221	53,704	76,158	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
313220	SPE04892			
313221	SPE04884	SPE04885	SPE04886	SPE04891

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

~~S. A. DE C. V.~~
DEPTO. DE EMBARQUE