

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/12/14 22:04:22
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 017198 CONTRA 19682 REMISION: 0074017-2
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/16" 63.5X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA .613 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE PACHECO RAMIREZ
 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
310296	.0180	.0310	.0240	.1800	.3000	.0140	.2200	.0900	.1600	.0030	1.0100	.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
310296	56,586	78,647	29			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
310296	SOK06095

SIMEC ACERO
S.A. DEC.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD