

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/08/13 10:30:54

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

PEDIDO: 013078 CONTRA 16123 REMISION: 0056060-1

PRODUCTO: CANAL 5'L 6.7LB/FT 127MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 5.472 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES ARES

PESO TEORICO PRODUCTO: 9.971 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
302863	.0180	.0320	.0180	.2000	.2800	.0270	.2200	.0800	.1300	.0030	.6600	.0030

## 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
302863	51,510	73,484	26			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA

302863 TNH01174 TNH01180 TNH01181

SIMEC ACERO  
S.A. DE C.V.  
DEPTO. DE EMBARQUE