

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/02/16 1:18:02

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

PEDIDO: 021160 CONTRA 22734 REMISION: 0093080-2

PRODUCTO: VIGA IPS 6" 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 1.702 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MATEO ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO:18.602 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
314735	.0120	.0360	.0160	.1700	.2000	.0130	.2000	.0600	.0800	.0020	.9500	.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
314735	54,820	76,620	28			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA

314735 TQB00543

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD