

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/07/14 14:54:03

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

PEDIDO: 015938 CONTRA 18687 REMISION: 0068222-1

PRODUCTO: ANGULO 4X1/2" 101.6X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 14.637 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE GPE. ZARAGOZA

PESO TEORICO PRODUCTO:19.048 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
308128	.0120	.0270	.0160	.1800	.3200	.0150	.2800	.0900	.1100	.0020	1.0100	.0010

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
308128	56,586	78,647	29			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

308128	TOG01947	TOG01948	TOG01949	TOG01951	TOG01952	TOG01953	TOG01954
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

SIMEC ACERC
S.A. DEC.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE