

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/02/15 9:54:00

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

PEDIDO: 017959 CONTRA 20314 REMISION: 0078021-1

PRODUCTO: ANGULO 4X5/16" 101.6X7.94MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 6.696 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: ACERO TRANSPORTE

PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
311321	.0110	.0180	.0340	.1700	.2300	.0130	.1700	.0700	.0900	.0030	.8900	.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
311321	53,704	75,444	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

311321 TPB01736 TPB01737 TPB01738

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
EPTO. DE EMBARQUE
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD