

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/10/14 10:57:18

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

PEDIDO: 017044 CONTRA 19536 REMISION: 0072109-2

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 33.384 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
309672	.0140	.0310	.0300	.2300	.3000	.0160	.2900	.0900	.1300	.0020	.8900	.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
309672	58,354	79,569	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
309672	SOJ05035	SOJ05036	SOJ05037	SOJ05038	SOJ05039	SOJ05040	SOJ05041	SOJ05042	SOJ05043	SOJ05044
309672	SOJ05045	SOJ05046	SOJ05047							

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

SIMET
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE