

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/11/14 19:02:26

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

PEDIDO: 017198 CONTRA 19682 REMISION: 0072685-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/4X1/8" 31.75X3.17GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 10.648 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOT NUEVO MILENIO

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.503 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
308910	.0160	.0310	.0240	.1900	.3400	.0160	.2000	.0900	.1500	.0030	1.0000	.0010
309389	.0060	.0250	.0320	.2000	.2900	.0260	.2100	.1100	.1200	.0020	.9300	.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
308910	57,000	79,350	29			
309389	56,505	78,857	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
308910	SOJ00995	SOJ00996	SOJ00997	SOJ00998
309389	SOJ02078			

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