

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/11/14 18:08:27

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

PEDIDO: 017044 CONTRA 19536 REMISION: 0072801-1

PRODUCTO: ANGULO 2X5/16" 50.84X7.94MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 7.042 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSP PACHECO

PESO TEORICO PRODUCTO: 5.833 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
303168	.0180	.0290	.0140	.1800	.2800	.0240	.2800	.0900	.1300	.0030	.7500	.0010
309235	.0090	.0280	.0260	.1800	.4900	.0160	.2600	.1100	.1200	.0020	.8500	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
303168	51,750	73,525	27			
309235	53,610	75,495	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
303168	SOJ07130	
309235	SOJ06963	SOJ06964

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