

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/01/14 16:00:59  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 014232 CONTRA 17170 REMISION: 0062273-1  
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACEPO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 33.930 TONS  
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTIOT RODRIGUEZ  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
305411	.0180	.0180	.0240	.2100	.2400	.0220	.2400	.0800	.1100	.0020	.6900	.0010
305412	.0160	.0220	.0280	.1800	.2500	.0250	.2800	.0900	.1400	.0020	.7300	.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
305411	52,865	74,969	26			
305412	51,378	73,131	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
305411	SOA06294	SOA06295	SOA06296	SOA06297	SOA06298							
305412	SOA06286	SOA06287	SOA06288	SOA06289	SOA06290	SOA06291	SOA06292	SOA06293				

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