

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/04/14 18:13:17  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 015447 CONTRA 18164 REMISION: 0065711-1  
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/16" 63.5X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 11.700 TONS  
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOT NUEVO MILENIO  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 4.568 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
306736	.0180	.0180	.0220	.1700	.2400	.0250	.3000	.0800	.1400	.0020	.7300	.0010
306737	.0220	.0290	.0180	.1800	.2400	.0200	.2100	.0700	.1400	.0040	.7400	.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
306736	50,728	72,308	27			
306737	51,564	73,328	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
306736	SOD03538	SOD03539	SOD03548
306737	SOD03532	SOD03533	SOD03534

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

SIMEC ACERO S.A. DE C.V. DEPARTAMENTO DE EMBARQUE