

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/05/14 23:24:25  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 015115 CONTRA 17887 REMISION: 0066143-1  
 PRODUCTO: ANGULO 3X3/16" 75.2X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 21.208 TONS  
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 5.521 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
307042	.0210	.0260	.0190	.1900	.1900	.0390	.3000	.0900	.1100	.0030	.8700	.0030
	NO HAY DATOS CAPTURADOS											
307043	.0180	.0260	.0200	.1800	.1800	.0300	.2400	.0800	.0800	.0020	.7400	.0030

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
307042	NO HAY DATOS CAPTURADOS					
307043	61,586	79,569	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
307042	SOE01656						
307043	SOE01647	SOE01648	SOE01650	SOE01651	SOE01652	SOE01653	SOE01654

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