

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/05/14 16:45:13
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 015580 CONTRA 18302 RESISTION: 0066290-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTH A36/A36M-06
 CANTIDAD ENBARCADA 35.672 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 ENBARQUE: TRANSPORTES ARCE
 PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 MM/MT LONGITUD (mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Mn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Nb	% N
304901	.0190	.0210	.0230	.2300	.2400	.0310	.1900	.0900	.1100	.0310	1.2000	.0010
306494	.0130	.0290	.0160	.1900	.2100	.0190	.2200	.0900	.1100	.0030	.6600	.0010
306495	.0190	.0350	.0160	.1900	.2100	.0190	.2500	.0900	.1000	.0020	.6500	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ELONGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-FT	CHARPY V-NOTCH KG-MT
304901	64,120	79,569	28			
306494	50,076	71,752	27			
306495	49,890	71,555	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
304901	SOD02879	SOD02885				
306494	SOD02894	SOD02895	SOD02896	SOD02897	SOD02900	SOD02901
306495	SOD02888	SOD02889	SOD02890	SOD02891	SOD02892	SOD02893

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