

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/01/16 22:08:48

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

PEDIDO: 021412 CONTRA 22863 REMISION: 0092092-1

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.928 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE RAMIREZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
317609	.0220	.0290	.0280	.1900	.3100	.0210	.2300	.0800	.1300	.0020	.9500	.0020
317610	.0210	.0240	.0370	.1900	.3000	.0190	.2500	.0800	.1200	.0020	.9600	.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
317609	56,080	78,350	28			
317610	56,264	78,550	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
317609	SQA04369	SQA04379		
317610	SQA04394	SQA04397	SQA04399	SQA04426


ASEGURAMIENTO DE CALIDAD