

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/01/16 5:39:38

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

PEDIDO: 021412 CONTRA 22863 REMISION: 0092678-1

PRODUCTO: SOLERA 2X3/8" 50.8X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 16.334 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MIGUEL RODRIGUEZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.800 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
317808	.0100	.0320	.0300	.1700	.2800	.0150	.2600	.0800	.1100	.0030	.6800	.0030
317811	.0090	.0400	.0400	.2000	.4400	.0170	.2400	.1100	.1000	.0020	.6700	.0030
317812	.0180	.0340	.0290	.1700	.3400	.0160	.2500	.0900	.1200	.0030	.6800	.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
317808	49,798	71,328	27			
317811	51,695	73,683	26			
317812	49,798	71,328	27			

## ATADOS DE LA COLADA

## COLADA

317808 SQA08171

317811 SQA08059 SQA08060 SQA08068 SQA08070 SQA08072

317812 SQA08173 SQA08174

-----

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD