

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/01/16 8:24:13

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

PEDIDO: 021068 CONTRA 22666 REMISION: 0092682-1

PRODUCTO: SOLERA 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 15.866 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.530 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
317829	.0140	.0270	.0230	.2100	.2800	.0130	.2800	.0700	.0900	.0030	.6900	.0030
317830	.0110	.0270	.0230	.1700	.3300	.0160	.2600	.0700	.1300	.0030	.6500	.0040

## 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
317829	52,865	74,969	26			
317830	49,240	70,740	27			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
317829	SQA08195	SQA08196	SQA08197	SQA08198	SQA08199
317830	SQA08192	SQA08193	SQA08194		

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

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD