

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 21/04/17 17:01:44

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

PEDIDO: 025300 CONTRA MSG-319 REMISION: 0114286-2

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

CANTIDAD EMBARCADA 12.030 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.900 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325259	.0160	.0360	.0200	.1900	.2900	.0160	.210	.090	.160	.002	.750	.002	.0010
325260	.0130	.0250	.0200	.1600	.2200	.0140	.160	.070	.120	.004	.740	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	325259	52,400	74,350	27				
325260	50,388	71,830	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	325259						
325260							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
325259	SRD02085	SRD02086		
325260	SRD02081	SRD02082	SRD02083	SRD02084

