

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 04/11/17 3:26:32
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026607 CONTRA 26037/26142 REMISION: 0123098-1
 PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 7.932 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO
 PESO TEORICO PRODUCTO: 1.420 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328831	.0090	.0310	.0230	.2000	.2100	.0280	.180	.080	.130	.001	.590	.001	.0010
328833	.0070	.0240	.0140	.1700	.1500	.0370	.190	.080	.100	.002	.630	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	ELASTICO	MAXIMO		V-NOTCH (J)	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
	(LB/IN2)	(LB/IN2)	(%)	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C
328831	50,215	72,091	25					
328833	48,868	70,348	27					

COLADA	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT)	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F
328831					
328833					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
328831	SRJ07946
328833	SRJ07932 SRJ07933 SRJ07934

INTERNATIONAL 7
SIMEC
ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD