

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/02/17 2:57:28
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 024391 CONTRA 24797 REMISION: 0111149-1
 PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X1/2" 38.1X12.7MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 11.796 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: GILBERTO JIMENEZ
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.794 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323194	.0110	.0170	.0210	.1900	.1300	.0160	.220	.040	.110	.001	.690	.001	.0010
324135	.0150	.0130	.0260	.1700	.2900	.0320	.220	.110	.100	.002	.850	.001	.0010
498315	.0120	.0310	.0230	.1900	.4400	.0230	.210	.100	.120	.002	.930	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
323194	51,296	73,150	27					
324135	52,960	74,660	28					
498315	55,712	77,950	28					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	T1	T2	T3	T1	T2	T3	
323194							
324135							
498315							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
323194	SRB00241	SRB00242	
324135	SRB00286		
498315	SRB00296	SRB00297	SRB00298

