

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/07/18 3:27:24
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 028584 CONTRA 27025 REMISION: 0132197-1
 PRODUCTO: SOLERA 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 24.370 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ESTEBAN VALENCIA DIA
 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	% Ti	% Nb
332996	.0120	.0240	.0180	.2100	.2600	.0200	.210	.080	.150	.001	.640	.001	.0010
332997	.0130	.0290	.0190	.1900	.2700	.0210	.180	.090	.170	.001	.580	.001	.0010
332998	.0140	.0300	.0210	.1700	.3000	.0230	.170	.110	.160	.001	.600	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2 T3
332996	51,940	73,964	26			
332997	49,272	70,950	26			
332998	48,310	69,760	27			

	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)		
	PROMEDIO	T1	T2 T3
332996			
332997			
332998			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
332996	SSG00114						
332997	SSG00130	SSG00131	SSG00132	SSG00133	SSG00134	SSG00135	SSG00136
332998	SSG00137	SSG00138	SSG00139	SSG00140			



ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD