

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/06/17 17:08:25

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

PEDIDO: 025880 CONTRA 25613 REMISION: 0117061-2

PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 9.978 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ

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
326240	.0110	.0200	.0300	.2200	.3200	.0140	.160	.080	.120	.002	.680	.002	.0010
326243	.0100	.0280	.0300	.1900	.2900	.0130	.250	.080	.110	.001	.670	.002	.0010
326279	.0200	.0270	.0290	.1800	.2800	.0130	.210	.080	.170	.001	.700	.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
326240	53,580	75,846	26					
326243	50,928	72,750	27					
326279	50,820	72,540	27					

COLADA	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT)	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F
326240					
326243					
326279					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
326240	SRF00625	SRF00626
326243	SRF00618	SRF00619
326279	SRF00620	

