

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/04/17 11:31:47

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

PEDIDO: 025153 CONTRA 25225 REMISION: 0113744-1

PRODUCTO: SOLERA 2-1/2X3/8" 63.5X9.52MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.138 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: HAMBURGO

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.771 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325228	.0090	.0260	.0240	.1700	.2500	.0170	.190	.070	.120	.004	.710	.001	.0010
325229	.0080	.0230	.0290	.1800	.2300	.0150	.220	.070	.100	.003	.680	.002	.0010
325230	.0090	.0300	.0290	.2000	.2500	.0170	.210	.070	.120	.003	.670	.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
325228	50,356	71,916	27					
325229	50,448	72,146	27					
325230	51,695	73,683	26					
				CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (LB/FT)	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
				PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F
325228								
325229								
325230								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
325228	SRD01351	SRD01352	
325229	SRD01359	SRD01360	SRD01361
325230	SRD01353		

