

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/04/17 11:40:23

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

PEDIDO: 025153

CONTRA 25225

REMISION: 0113640-2

PRODUCTO: SOLERA 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.694 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: TRANSPORTES VIM SA

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.597 KGS/MT

LONGITUD(Mts) 6.10

TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325181	.0080	.0290	.0370	.1900	.3500	.0180	.250	.100	.130	.002	.760	.001	.0010
325182	.0080	.0280	.0350	.1800	.3000	.0220	.300	.100	.140	.001	.690	.002	.0020

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	
325181	52,584	74,550	27					
325182	50,634	72,343	27					

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3	
325181					
325182					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

325181	SRD00314				
325182	SRD00299	SRD00300	SRD00309	SRD00310	SRD00311

