

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/06/17 11:31:05

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

PEDIDO: 025456 CONTRA 25392 REMISION: 0116598-1

PRODUCTO: SOLERA 4X1/2" 101.6X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.968 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO:10.129 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326462	.0140	.0270	.0250	.2200	.2700	.0170	.260	.090	.140	.002	.720	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	326462	54,320	76,634	26				

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	326462				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

---

326462	SRF03420	SRF03421	SRF03422	SRF03423	SRF03424	SRF03425
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

