

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/06/17 18:28:12
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 025729 CONTRA 25520 REVISION: 0116422-1
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/4X3/16" 31.75X4.GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 10.342 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: FRATSA, SA
 PESO TEORICO PRODUCTO: 2.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326372	.0100	.0250	.0220	.1900	.2900	.0150	.220	.080	.090	.002	.710	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
326372	51,664	73,550	27					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
					T1	T2	T3	
326372								

AYUDAS DE LA COLADA

COLADA

326372	SRF01746	SRF01747	SRF01748	SRF01750	SRF01751
--------	----------	----------	----------	----------	----------

