

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/09/17 16:22:22
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026415 CONTRA 25925 REMISION: 0120000-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (P) 13LB/FT 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 13.216 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE GPE.ZARAGOZA C
 PESO TEORICO PRODUCTO:19.346 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
327527	.0110	.0210	.0180	.1800	.2400	.0110	.220	.080	.120	.002	.580	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	327527	48,588	70,176	26	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3
327527						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

327527	TRH01543	TRH01548	TRH01549	TRH01550	TRH01551	TRH01552	TRH01553
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD