

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/11/17 19:06:49

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

PEDIDO: 026856 CONTRA 26207 REMISION: 0123426-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 5.358 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: TRANSPORTES BUCIO

PESO TEORICO PRODUCTO: 12.202 KGS/MT

LONGITUD (Mts) 6.10

TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
329026	.0110	.0230	.0230	.1800	.3000	.0250	.180	.080	.200	.002	.640	.002	.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
	329026	49,704	71,358	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	329026				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

329026 TRK00999 TRK01000 TRK01001

