

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/10/16 11:20:12

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

PEDIDO: 023580 CONTRA 24291 REMISION: 0106283-1

PRODUCTO: CANAL 5'L 6.7LB/FT 127MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 7.784 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES GONZALEZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 9.971 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
322466	.0080	.0210	.0370	.2000	.2100	.0120	.250	.070	.090	.009	.930	.002	.0010
322467	.0110	.0190	.0350	.1800	.2500	.0160	.180	.080	.120	.009	.940	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH
				PROMEDIO		T1	T2	T3	TEMP C
322466	56,505	78,857	27						
322467	55,284	77,268	28						

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)		CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH
	PROMEDIO		T1	T2	T3	TEMP F
322466						
322467						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
322466	TQJ02584	TQJ02585	TQJ02586
322467	TQJ02583		

