

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 14:32:39

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

PEDIDO: 023436 CONTRA 24201 REMISION: 0103398-1

PRODUCTO: CANAL 6" (P) 13LB/FT 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.328 TONS

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

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
321619	.0070	.0380	.0250	.1700	.3500	.0160	.190	.090	.070	.002	.610	.002	.0010
321620	.0100	.0240	.0220	.1800	.3300	.0150	.160	.080	.080	.003	.770	.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)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
321619	48,496	69,956	27					
321620	52,122	73,919	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3	
321619					
321620					



ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
321619	TQH03874				
321620	TQH03868	TQH03869	TQH03870	TQH03871	TQH03872

[Handwritten Signature]

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD