

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/10/16 15:17:01
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 023051 CONTRA 23970 REMISION: 0105192-1
 PRODUCTO: CANAL 3" 4.1LB/FT 76.2MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 12.504 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ
 PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
322347	.0120	.0290	.0300	.1900	.2400	.0150	.300	.070	.060	.001	.980	.002	.0020
322350	.0130	.0280	.0190	.2100	.2100	.0120	.300	.070	.060	.001	.950	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO		T1	T2	T3	
322347	56,632	78,950	28						
322350	57,675	80,195	27						

322347
322350

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
322347	SQJ02283	SQJ02284	SQJ02302	SQJ02303	SQJ02304
322350	SQJ02305	SQJ02309			

