

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/09/12 19:51:02
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010232 CONTRA 13902 REMISION: 0044925-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RIZAT S.A. DE C.V.
 PESO TEORICO(KG/MT):12.20 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
397909	.0170	.0300	.0180	.1600	.2800	.0150	.2200	.1000	.0800	.0020	.6200	.0010
397910	.0180	.0470	.0160	.1700	.2800	.0130	.2100	.1000	.1000	.0020	.6200	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
397909	48,144	69,490	27			
397910	48,682	70,152	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
397909	TMI01420	TMI01421	TMI01422	TMI01423	TMI01425	TMI01426	TMI01427	TMI01428	TMI01429	
397910	TMI01430	TMI01431	TMI01432	TMI01433	TMI01436	TMI01437	TMI01438	TMI01439		

SIMEC ACERO S.A. DE C.V.
 COMITE DE ENBARQUE
 ASEGU... DE CALIDAD