

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/09/12 18:07:16
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010232 CONTRA 13902 REMISION: 0044779-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: DANIELA GPE. MENDOZA
 PESO TEORICO (KG/MT): 15.625 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
397402	.0150	.0490	.0170	.1900	.3100	.0250	.2500	.1200	.1200	.0030	.7600	.0020
397403	.0170	.0480	.0160	.1900	.3100	.0260	.3000	.1300	.1200	.0030	.7100	.0020

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
397402						
397403	51,664	73,550	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
397402	TMH01016				
397403	TMH00943	TMH00944	TMH00953	TMH00956	TMH00957

S I M E C A C E R O
 S. A. D E C. V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD