

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 15/09/12 11:06:39
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010232 CONTRA 13902 REMISION: 0044937-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE
 PESO TEORICO (KG/MT) :12.202 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

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			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA
 397909 TMI01424

SIMEC/ACERO
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD