

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/08/13 12:35:00
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 013078 CONTRA 16123 REMISION: 0055886-2
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 2.505 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: HEBRACO
 PESO TEORICO PRODUCTO:17.113 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
302319	.0140	.0240	.0170	.2000	.3400	.0140	.2000	.0800	.1200	.0030	.8100	.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
302319	54,285	76,469	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

 302319 TNG00049


 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 SIMEC ACERO S.A. DE C.V.
 C. A. DE C. V.