

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/08/13 12:42:44
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 013078 CONTRA 16123 REMISION: 0056326-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 20.040 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MICAEL ARCE CRUZ
 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
302870	.0180	.0370	.0170	.1900	.2600	.0190	.2100	.0800	.1100	.0020	.7000	.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
302870	51,480	73,350	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TNH01802	TNH01803	TNH01804	TNH01805	TNH01814	TNH01815	TNH01816	TNH01817
302870								

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