

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/11/13 9:26:24
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 013927 CONTRA 16953 REMISION: 0059832-2
 PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 7.625 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE
 PESO TEORICO PRODUCTO:15.625 KGS/MT LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

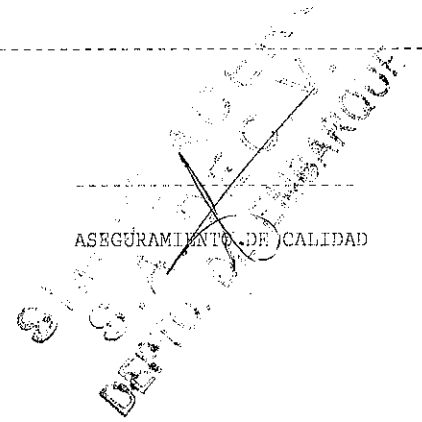
COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
304193	.0180	.0180	.0190	.2000	.3100	.0270	.2100	.0900	.1500	.0030	.6800	.0010

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
304193	51,880	73,882	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
304193	TNJ03249	TNJ03250	TNJ03251	TNJ03252	TNJ03254


 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 DEPTO. DE EMBARQUE