

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/07/14 3:09:06
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 016016 CONTRA 18762 REMISION: 0068236-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 15.030 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: REFUGION RUIZ ESCAMI
 PESO TEORICO PRODUCTO:17.113 KGS/MT LONGITUD (Mts) 12,20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

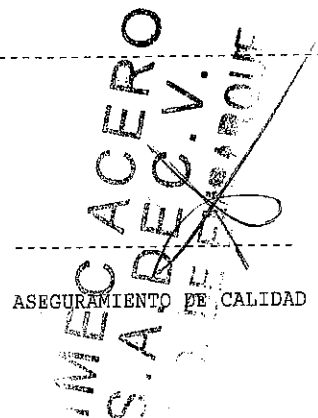
COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
307343	.0190	.0180	.0220	.2000	.1900	.0260	.2100	.0800	.1300	.0020	.9000	.0010
307383	.0200	.0310	.0190	.1800	.2100	.0340	.2300	.1000	.1500	.0020	.7400	.0010
307848	.0180	.0230	.0180	.1600	.1700	.0190	.2600	.0700	.0800	.0030	.7300	.0030

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
307343	55,950	78,260	27			
307383	51,564	73,328	27			
307848	50,201	71,635	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
307343	TOG02032	TOG02033	TOG02034
307383	TOF00408	TOF00409	
307848	TOG02042		



 IMECACERO
 S.A. DE C.V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD