

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/01/16 9:33:16

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 021412 CONTRA 22863 REMISION: 0092689-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 21.432 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES JIMENEZ

PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
317603	.0160	.0290	.0280	.1800	.3000	.0200	.2700	.0800	.1100	.0010	.9000	.0020
317604	.0250	.0260	.0270	.1700	.2700	.0220	.2800	.0800	.1300	.0010	.8800	.0020
317605	.0160	.0270	.0390	.1700	.2700	.0190	.2900	.0400	.0900	.0010	.9300	.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
317603	54,540	76,480	28			
317604	53,518	75,248	28			
317605	54,448	76,228	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

317603 TQA02337 TQA02338 TQA02339

317604 TQA02318 TQA02319 TQA02327 TQA02331 TQA02336

317605 TQA02312 TQA02313 TQA02314 TQA02315

