

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/12/15 14:36:12

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

PEDIDO: 021068 CONTRA 22666 REMISION: 0091268-1

PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50.

CANTIDAD EMBARCADA 11.690 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: 0

PESO TEORICO PRODUCTO: 17.113 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
317103	.0080	.0230	.0290	.1800	.3400	.0240	.250	.110	.120	.002	.900	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
317103	54,540	76,480	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
317103				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
317103	TPL02245	TPL02246	TPL02247	TPL02248	TPL02251	TPL02253	TPL02254

