

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/04/10 2:40:33
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 002302 CONTRATO:8007 REMISION: 010212-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (P) 18.75LB/FT 203.2MGRADO DE ACERO A529/A529M-94 G50
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: SALAS CASTILLO
 PESO TEORICO(KG/MT):27.903 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
385264	.0150	.0330	.0260	.2200	.3800	.0310	.280	.140	.150	.003	.930	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
385264	58,205	79,569	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
385264				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TKB03317	TKB03318	TKB03319	TKB03320	TKB03321	TKB03322	TKB03323	TKB03328	TKB03329
385264									

[Handwritten Signature]

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

