

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/12/11 8:13:02

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

PEDIDO: 007953 CONTRA 11899 REMISION: 0035606-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: OCTAVIANO MENDOZA

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

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
394225	.0180	.0430	.0180	.2000	.3600	.0290	.2200	.1600	.1400	.0030	.6600	.0030
394226	.0180	.0340	.0180	.1800	.3300	.0310	.2200	.1500	.1800	.0030	.6700	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
394225	51,510	73,484	26			
394226	51,192	72,934	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

394225	TLL02337	TLL02338	TLL02339	TLL02340	TLL02341						
394226	TLL02439	TLL02440	TLL02441	TLL02442	TLL02443	TLL02444	TLL02445	TLL02448	TLL02449	TLL02458	
394226	TLL02459	TLL02460	TLL02461								


 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE