

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/03/12 48:13
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 008776 CONTRA 12611 REMISION: 0038997-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES HEBRACO
 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
395450	.0180	.0330	.0230	.2000	.2900	.0100	.1900	.1000	.1000	.0040	1.1000	.0010
395508	.0180	.0310	.0170	.1600	.2400	.0320	.2100	.1100	.1400	.0030	.7000	.0010

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
395450	59,650	79,569	28			
395508	49,640	71,050	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
395450	TMC02348	TMC02350	TMC02351	TMC02352	TMC02355	TMC02356	TMC02357	TMC02358	TMC02359	TMC02360	
395450	TMC02361										
395508	TMC02367	TMC02368	TMC02369								

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD