

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/08/13 17:49:00
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 013078 CONTRA 16123 REMISION: 0055780-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (P) 18.75LB/FT 203.2MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 8.166 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ
 PESO TEORICO PRODUCTO: 27.903 KGS/MT LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
301781	.0170	.0280	.0150	.1900	.2300	.0100	.3100	.1000	.1200	.0030	.7100	.0010
301785	.0180	.0350	.0160	.2000	.2600	.0130	.2300	.1200	.1200	.0030	.7600	.0030

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
301781	51,664	73,550	27			
301785	53,360	75,474	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
301781	TNF00074	TNF00075	TNF00076
301785	TNG02533	TNG02534	TNG02535

SIMEC ACEROC
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
SECRETARIATO DE CALIDAD