

S I M E C A C E R O, S. A. D E C. V.

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/06/13 9:25:28
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 012426 CONTRA 10345 REMISION: 0053517-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: SEGOVIA'S
 PESO TEORICO(KG/MT):17.113 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
301598	.0150	.0420	.0170	.1900	.3500	.0200	.2500	.1300	.1200	.0020	.7400	.0010
301769	.0190	.0330	.0160	.2000	.2800	.0180	.2700	.1200	.1400	.0030	.7700	.0030
301798	.0180	.0230	.0190	.2100	.3000	.0140	.2400	.1000	.1700	.0040	.8300	.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
301598	52,216	74,150	27			
301769	53,545	75,673	26			
301798	55,455	77,783	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
301598	TNF00527	TNF00528	TNF00529	TNF00530		
301769	TNF00519	TNF00520	TNF00521	TNF00522	TNF00523	TNF00524
301798	TNF00525	TNF00526				

SIMECACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD