

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/12/14 21:38:58

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

PEDIDO: 017661 CONTRA 20077 REMISION: 0074313-1

PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 34.202 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: ALEJANDRO HERNANDEZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 8.036 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
309436	.0060	.0360	.0250	.1700	.3100	.0150	.2300	.0800	.0800	.0010	.7100	.0010
309438	.0190	.0370	.0200	.2000	.3000	.0280	.2300	.1100	.1800	.0030	.6600	.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
309436	50,356	71,916	27			
309438	51,510	73,484	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
309436	DOL01271	DOL01272	DOL01273	DOL01274	DOL01275	DOL01276	DOL01277					
309438	DOL01266	DOL01267	DOL01278	DOL01279	DOL01280	DOL01281	DOL01282	DOL01283				

SIMEC AGERO
S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD