

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 22/07/15 2:59:50

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

PEDIDO: 019407 CONTRA 21367 REMISION: 0084359-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 23.218 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: LUIS PALMARES

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

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
313351	.0130	.0120	.0210	.1600	.2600	.0160	.2700	.0800	.2000	.0030	.7700	.0020
314238	.0150	.0180	.0210	.2000	.2500	.0150	.2000	.0900	.2600	.0030	.7700	.0020
314239	.0150	.0240	.0240	.2100	.2600	.0190	.1900	.0900	.1600	.0030	.7100	.0020

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
313351	50,949	72,415	27			
314238	53,545	75,673	26			
314239	53,235	75,371	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

313351	TPG02832	TPG02833	TPG02834	TPG02835				
314238	TPG02815	TPG02816	TPG02817	TPG02818	TPG02819	TPG02820	TPG02821	TPG02822
314239	TPG02788							

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