

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/11/14 12:11:22

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

PEDIDO: 017305 CONTRA 19799 REMISION: 0073066-2

PRODUCTO: VIGA IPS 5" 127MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 3.266 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE. MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO:14.881 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
309374	.0150	.0360	.0330	.2000	.3200	.0170	.2200	.0900	.1600	.0020	.9800	.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
309374	57,430	79,569	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

309374 DOK00510 DOK00511

SIMEC ACERO
S.A. DEC.V.
 PTO. ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 PTO. DE EMBARQUE