

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/06/15 8:58:00

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

PEDIDO: 019407 CONTRA 21367 REMISION: 0082917-1

PRODUCTO: VIGA 200 MM. GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 9.585 TONS

ESPECIFICACION DIN-17100 EMBARQUE: TRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO:26.200 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
313339	.0150	.0190	.0330	.1700	.2600	.0250	.2300	.0800	.3300	.0040	.7400	.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
313339	50,914	72,504	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

313339 TPF02324 TPF02325 TPF02329 TPF02330 TPF02331

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