

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/11/14 1:16:26

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

PEDIDO: 017305 CONTRA 19799 REMISION: 0073081-3

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

CANTIDAD EMBARCADA 3.834 TONS

ESPECIFICACION DIN-17100 EMBARQUE: DANIELA MENDOZA

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
307267	.0170	.0400	.0150	.1900	.2500	.0330	.2600	.1100	.1800	.0020	.7000	.0010
307928	.0150	.0340	.0170	.2000	.1400	.0180	.2800	.0700	.1100	.0030	.9000	.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
307267	51,480	73,350	27			
307928	55,950	78,260	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
307267	TOG02473
307928	TOG02373

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

SIMEX ACERUC
S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE