

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/09/17 22:12:07

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

PEDIDO: 026607 CONTRA 26037 REMISION: 0121243-1

PRODUCTO: VIGA IPS 6" 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.252 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANS.GARCIA SALAZAR

PESO TEORICO PRODUCTO:18.602 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
327237	.0060	.0240	.0210	.1700	.2400	.0130	.160	.070	.060	.004	.600	.001	.0010
328184	.0080	.0320	.0310	.1400	.3000	.0170	.140	.090	.170	.001	.600	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
327237	48,310	69,760	27					
328184	46,800	67,800	28					

327237
328184

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
327237	TRI01575	TRI01576		
328184	TRI01564	TRI01565	TRI01566	TRI01567



[Handwritten Signature]

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD