

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/02/14 18:31:27

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

PEDIDO: 014728

CONTRA 17580

REMISION: 0062698-1

PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM

GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 18.447 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10

EMBARQUE: AUTOTRANSP.PACHECO

PESO TEORICO PRODUCTO:11.458 KGS/MT

LONGITUD(Mts) 6.10

TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
305549	.0100	.0170	.0300	.2100	.2300	.0210	.2100	.0800	.1300	.0020	1.0100	.0010
305553	.0170	.0240	.0290	.1700	.2500	.0220	.2500	.0800	.1200	.0030	.7200	.0010

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
305549	58,785	79,569	28			
305553	50,542	72,112	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
305549	DOB01053	DOB01054	DOB01055									
305553	DOB00960	DOB00961	DOB00966	DOB00967	DOB00968	DOB00969	DOB00970	DOB00971				

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