

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/05/14 10:54:05

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

PEDIDO: 014728 CONTRA 17580 RENISTON: 0066430-1

PRODUCTO: VIGA IPS 3" 76.2MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 10.857 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 8.480 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
306932	.0160	.0370	.0210	.1800	.1400	.0260	.2600	.0900	.1600	.0030	.6800	.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
306932	50,448	72,146	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	DOE01206	DOE01207	DOE01209	DOE01210	DOE01212	DOE01213	DOE01214
306932							

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