

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/12/11 18:26:31

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

PEDIDO: 007653 CONTRA ACE-1212 REMISION: 0035183-1

PRODUCTO: VIGA IPS 6" 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PEDRO MENDOZA GRO

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

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
393980	.0140	.0340	.0150	.2000	.3000	.0320	.2300	.1500	.1600	.0030	.7100	.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
393980	52,435	74,479	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
393980	TLL00179	TLL00180	TLL00181	TLL00182

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