

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/12/11 9:47:50  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 007653 CONTRA ACE-1212 REMISION: 0035321-1  
 PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: MARIA ESTHER SILVA  
 PESO TEORICO (KG/MT): 11.458 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
394106	.0180	.0410	.0180	.1900	.3100	.0260	.2300	.1100	.1100	.0030	.6600	.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
394106	50,744	72,550	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
394106	DLL01197	DLL01198	DLL01199	DLL01200

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

*(Faint stamp: SIMEC INTERNACIONAL S.A. DE C.V. DEPTO. DE EMBARQUE)*