

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/01/12 16:28:21
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 008298 CONTRA 12217 REMISION: 0037014-1
 PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: JORGE MARIN OROZCO
 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
394564	.0180	.0400	.0180	.1900	.2700	.0320	.1900	.1200	.0800	.0030	1.0500	.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
394564	57,920	79,569	29			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
394564	DMA02231	DMA02232

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

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