

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/06/12 19:49:49
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 009633 CONTRA 3715 REMISION: 0041733-1
 PRODUCTO: VIGA IPS 6" 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES HERNANDZ
 PESO TEORICO(KG/MT):18.602 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

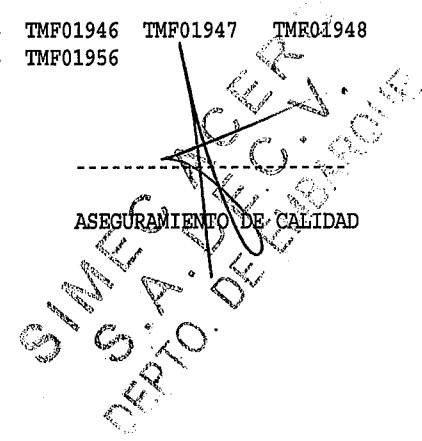
COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
396000	.0170	.0200	.0140	.2400	.2800	.0310	.2600	.1400	.1400	.0030	.6900	.0010
396590	.0180	.0360	.0140	.1900	.2600	.0290	.2600	.1300	.1000	.0020	.6800	.0010

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
396000	55,634	78,343	26			
396590	51,112	72,950	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
396000	TME00045										
396590	TMF01936	TMF01937	TMF01938	TMF01939	TMF01940	TMF01941	TMF01945	TMF01946	TMF01947	TMF01948	
396590	TMF01949	TMF01950	TMF01951	TMF01952	TMF01953	TMF01954	TMF01955	TMF01956			



 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD