

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/12/11 20:28:36
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 007654 CONTRA ACE-1213 REMISION: 0035317-1
 PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: MACIAS COMPANY, SA
 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
394105	.0180	.0460	.0180	.2000			.2100	.1100	.1000	.0030	.6700	.0030
394110	.0160	.0450	.0150	.2100	.3400	.0290	.2500	.1100	.1300	.0020	.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
394105	51,695	73,683	26			
394110	53,235	75,371	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
394105	DLL01172	DLL01174	DLL01175				
394110	DLL01177	DLL01178	DLL01179	DLL01180	DLL01181	DLL01182	DLL01183

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

