

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/10/11 2:47:31
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 007329 CONTRA 11453 REMISION: 0033433-1
 PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA M
 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
393340	.0150	.0330	.0100	.1900	.3200	.0250	.2200	.1300	.1500	.0020	.6900	.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
393340	51,296	73,150	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
393340	DLJ01717	DLJ01718	DLJ01719	DLJ01720	DLJ01722	DLJ01723	DLJ01724

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD