

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/12/10 17:19:59
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 004522 CONTRATO:9475 REMISION: 020286-1
 PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PEDRO MENDOZA GRO
 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
389062	.0110	.0340	.0150	.1900	.2600	.0310	.2200	.0900	.1000	.0020	.7000	.0010
389433	.0150	.0260	.0160	.2100	.2500	.0420	.2200	.1300	.3900	.0060	1.2500	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
389062	51,480	73,350	27
389433			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
389062	DKL01462	DKL01463	DKL01475	DKL01476	DKL01477	DKL01478
389433	DKL01461					

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 ASSEGURAMIENTO DE CALIDAD
 QUE

