

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/10/09 12:10:48
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000404 CONTRATO: REMISION: 002287-1
 PRODUCTO: VIGA 200 MM. GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: MA. ADELA IGNACIA
 PESO TEORICO(KG/MT):26.200 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

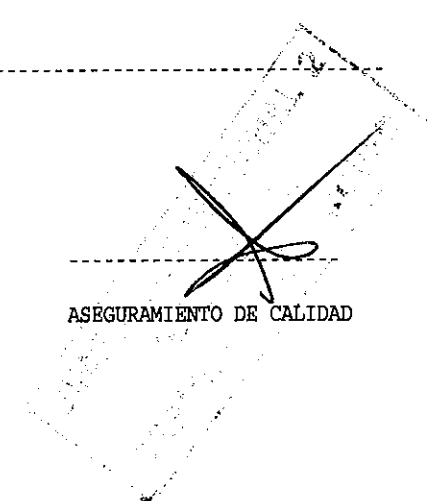
COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
382689	.0090	.0260	.0070	.2000	.1900	.0360	.1800	.1200	.1100	.0020	.5900	.0010
382690	.0080	.0270	.0080	.1800	.1900	.0360	.2100	.1200	.1000	.0020	.6400	.0010
382989	.0150	.0390	.0210	.1900	.3300	.0410	.2500	.1600	.1300	.0030	.6700	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
382689	50,215	72,091	25
382690	49,704	71,358	27
382989	50,928	72,750	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
382689	TJJ00251		
382690	TJJ00259	TJJ00263	TJJ00265
382989	TJJ00240		



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD