

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 12:04:25
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 023436 CONTRA 24201 REMISION: 0103391-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 11.690 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE GPE.ZARAGOZA C
 PESO TEORICO PRODUCTO:17.113 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
321527	.0080	.0310	.0220	.1900	.2600	.0190	.280	.100	.070	.001	.910	.001	.0010
321543	.0130	.0270	.0220	.1700	.3000	.0160	.240	.090	.120	.002	.900	.001	.0010
321544	.0130	.0310	.0230	.1700	.2800	.0160	.250	.080	.110	.003	.910	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2
321527	55,344	77,550	28						
321543	53,890	75,640	28						
321544	54,076	75,836	28						

321527
 321543
 321544

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
321527	TQH03159	TQH03160	TQH03161
321543	TQH03072		
321544	TQH03068	TQH03069	TQH03070

