

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/10/17 12:57:02
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026607 CONTRA 26037 REMISION: 0121657-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 17.860 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: DINASTIA, S.A.
 PESO TEORICO PRODUCTO: 12.202 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
400004	.0150	.0400	.0210	.1600	.4800	.0210	.190	.130	.110	.002	.690	.002	
400005	.0190	.0400	.0210	.1700	.4800	.0200	.180	.120	.120	.002	.690	.002	

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
400004	49,453	70,855	27						
400005	49,984	71,524	27						

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			
	PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2	T3
400004							
400005							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
400004	TRJ00814	TRJ00815	TRJ00816	TRJ00818	TRJ00819
400005	TRJ00823	TRJ00824	TRJ00825	TRJ00828	TRJ00829

