

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/09/17 16:47:35
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026415 CONTRA 25925 REMISION: 0120443-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 14.288 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MA ABELINA SANTIAGO
 PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
327870	.0050	.0250	.0210	.1900	.2800	.0140	.120	.070	.070	.001	.600	.001	.0010
327871	.0120	.0290	.0290	.2200	.2700	.0140	.190	.080	.100	.001	.770	.001	.0010
328026	.0100	.0370	.0270	.1500	.2900	.0140	.190	.080	.110	.001	.590	.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
327870	49,640	71,350	27						
327871	55,245	77,619	26						
328026	47,092	68,246	26						

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			
	PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2	T3
327870							
327871							
328026							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
327870	TRI00717	TRI00720	TRI00721	
327871	TRI00716			
328026	TRI00722	TRI00723	TRI00724	TRI00725

