

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/11/16 1:58:29
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 024056 CONTRA 24606 REMISION: 0167340-2
 PRODUCTO: CANAL 6"(LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 10.716 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE GPE. ZARAGOZA C
 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
323064	.0060	.0220	.0250	.1800	.2200	.0100	.230	.060	.050	.001	.670	.002	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1	CHARPY V-NOTCH (J) T2	CHARPY V-NOTCH (J) T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	323064	50,262	71,949	27	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T2	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T3

323064

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TQK02242	TQK02243	TQK02244	TQK02245	TQK02246	TQK02247
323064	TQK02242	TQK02243	TQK02244	TQK02245	TQK02246	TQK02247




 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD