ID. MAQUINA: NF8387A N.PROGRESIVO: 2921 Informe de ciclo de esterilización Impreso: 14/02/2021 20:56:21 Por: Fuentes Herrera, Iranzo Javier

PROGRAMA: 8 <--[] 118 °C 18 Fo PRES. DESC. ESPONTANEA

PROGRAMADOR: Andres Bailon, Victor OPERADOR: Azon Viñas, Javier CODIGO PRODUCTO: CF504-PROG.8 <--[] 21B13E3A <--[] N.LOTE: ID. MAQUINA: NF8387A <--[]

L-3. 0307.0308.0309.0310.0311.0312. polionica <--[] NOTAS:

MODELO: FOW5 N.PROGRESIVO: 2921 <--[]

FASE 1: PREPARACION AUTOCLAVE DURAC.TOTAL FASE: 1:24 min.s FASE 2: CARGA DE L'AGUA DURAC.TOTAL FASE: 16:25 min.s FASE 3: CIRCULACION DE L'AGUA DURAC.TOTAL FASE: 4:00 min.s FASE 4: FASE DE AJUSTE DURAC.TOTAL FASE: 5:08 min.s

FASE 5: CALENTAMIENTO CON P=P(T) DURAC.TOTAL FASE: 35:35 min.s <--[] 14/02/21 07:35:45 TIEMPO TP TE2 TE3 TE4 TE9 TE10 25:35 0.95 24.7 25.0 25.3 22.6 23.1 F 0.0 0.0 0.0 TIEMPO TP TE2 TE3 TE4 TE9 TE10 61:10 **2.73** 117.2 117.2 117.2 118.1 117.7 4.5 3.9 4.3

FASE 6: ESTERILIZACION CON P=P(T) DURAC.TOTAL FASE: 30:17 min.s <--[]

TIEMPO TP TE2 TE3 TE4 TE9 TE10 61:11 2.73 117.2 117.2 117.2 118.0 117.7 F 4.5 3.9 4.3

TIEMPO TP TE2 TE3 TE4 TE9 TE10 91:29 2.68 117.8 117.9 117.8 118.1 118.0 F 18.4 18.0 18.1 <--[]

FASE 7: ENFRIAMIENTO CON P CONSTANTE DURAC.TOTAL FASE: 11:20 min.s

TIEMPO TP TE2 TE3 TE4 TE9 TE10 102:40 2.75 97.2 100.4 100.3 65.4 72.4 F 21.3 21.1 21.2

FASE 8: PROLONGACION DEL ENFRIAMIENTO DURAC.TOTAL FASE: 0:00 min.s

TIEMPO TP TE2 TE3 TE4 TE9 TE10 102:50 2.75 96.5 99.9 99.7 64.9 72.0 F 21.3 21.1 21.2

DATOS FINALES DE FASE: 102:50 2.75 96.5 99.9 99.7 64.9 72.0

FASE 9: ENFRIAM.CON DESC.ESPONT.PRES. DURAC.TOTAL FASE: 13:19 min.s

TIEMPO TP TE2 TE3 TE4 TE9 TE10 102:50 2.75 96.5 99.9 99.7 64.8 72.0 F 21.3 21.1 21.2

DATOS FINALES DE FASE: 116:10 2.25 56.7 64.9 62.9 33.3 36.3

FASE 10: PROLONGACION DEL ENFRIAMIENTO DURAC.TOTAL FASE: 0:00 min.s FASE 11: DESCARGA CAMARA DURAC.TOTAL FASE: 1:48 min.s

FASE 12: EQUILIBRIO BAR.Y DESCARGA INT. DURAC.TOTAL FASE: 4:00 min.s

FASE 13: FIN DE CICLO TIEMPO TPO-C AG. PRES. TE2 TE3 TE4 TE9 TE10

HORA COMIEN.PROGR: 14/02/21 07:10:12

1.03 53.1 61.0 59.5 33.5 36.3

HORA FIN.PROGR: 14/02/21 09:12:12

ESTERILIZACION N.: 2858 OK

105:35 <--[]

TEMP.MIN.ESTERILIZACION: °C 117.2(2) <--[] TEMP.MAX.ESTERILIZACION: °C 117.9(3) <--[]

DURACION FASE DE ESTER .: 30:17 min.s F(T,z) MIN.: 21.1(3) F(T,z) MAX.: 21.3(2) Dif F(T,z): 0.2

OK APERTURA PUERTA 2

122:00

FIRMA OPERADOR

FIRMA GAR.DE CALID. __

ALARMAS:

* NO EXISTEN ALARMAS REGISTRADAS

F 21.3 21.1 21.2 <--[]