

Guía de uso rápido para la utilización del Sistema de Lectura por Fluorescencia

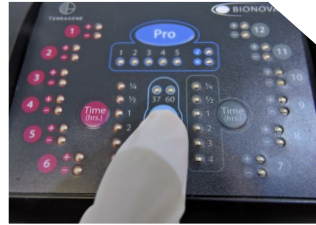
Rev. 1 01-2017

1 Encender la incubadora



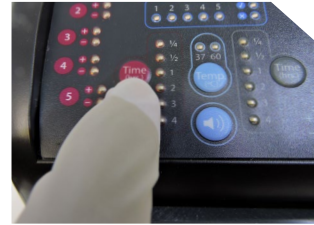
Encender la incubadora conectando la fuente.

2 Seleccionar la temperatura



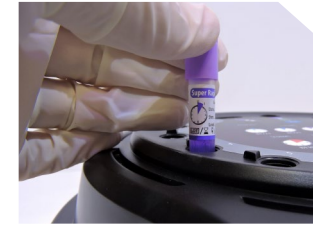
Presionar el botón Temp. durante 3" para ingresar al modo de selección de temperatura. Presionar nuevamente para seleccionar la temperatura deseada.

3 Seleccionar el programa



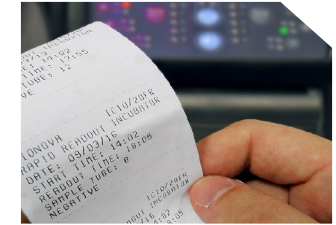
Presionar el botón Time para seleccionar el tiempo de lectura correspondiente al IB que desea incubar.

4 Incubar el IB



Finalizado el proceso de esterilización, colocar el IB en una posición y aguardar el resultado. El IB utilizado como control positivo no debe ser esterilizado.

5 Verificar los resultados



Luz verde posición: Esterilización exitosa. Luz roja posición: Falla en el proceso de esterilización.

*Si su equipo posee la versión *IC10/20FR Rev.2.9 de firmware, al enchufarlo no precisa seleccionar la temperatura ni el programa (queda registrada la última configuración).*



Rápidos

4 HS.

3 HS.

1 H.

2 HS.

2 HS.



EO
BT110



STEAM
BT220



STEAM
BT221



VH₂O₂
BT95



FORM
BT102

Super Rápidos

1 H.

1/2 H.



STEAM
BT222



STEAM
BT223

ATENCIÓN: Se recomienda leer exhaustivamente las instrucciones de uso de los indicadores biológicos (IBs) de lectura rápida y de la incubadora IC10/20FR antes de comenzar a utilizar el sistema.