

ANOTACIONES DE FUNCIONAMIENTO DEL CONTADOR MICROBETA 2

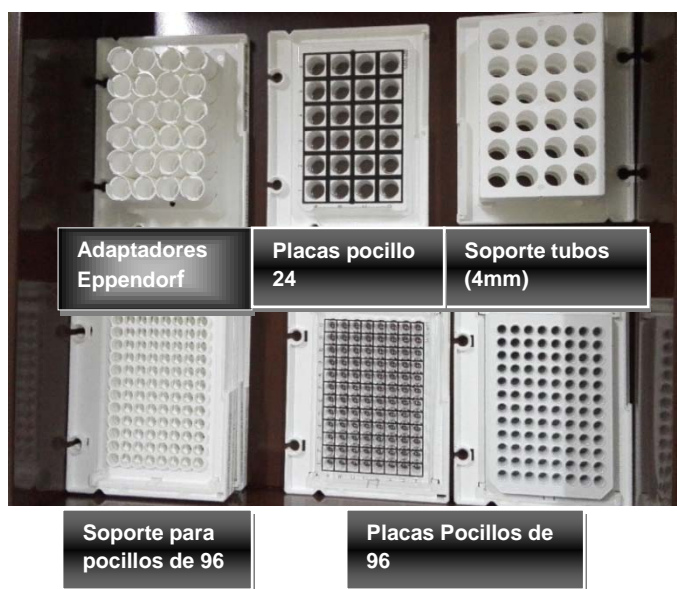
Para encender el equipo la clave es **Wpc456cpW**

EL EQUIPO NO TIENE FUENTE INTERNA

IMPORTANTE:

- ANOTARSE EN EL LIBRO (NOMBRE, GRUPO, PROTOCOLOS, ETC.)
- NO PONER PASSWORD EN LOS PROTOCOLOS!!
- PRESENTA LOS RESULTADOS EN CPM, en el FILE 1 es de donde se exportan los resultados, desde nº protocolo. Y en el FILE 2 queda guardado en el ordenador.
- NO LLENAR LOS TUBOS PARA NO CONTAMINAR!! (colocar película o lámina encima)
- PARA CONTAR CON EPPENDORF se debe utilizar los adaptadores (preparar la placa con todos los adaptadores para equilibrar la lectura)
- LA PUERTA SIEMPRE TIENE QUE ESTAR CERRADA, porque cuando se enciende el equipo se autochequea. En caso de apagarlo " APAGAR SIEMPRE PRIMERO EL ORDENADOR Y LUEGO EL EQUIPO
- NO SE PUEDE ABRIR EL EQUIPO CUANDO ESTA LEYENDO
- LA IDENTIFICACION DEL PROTOCOLO SE COLOCA EN LA PRIMERA PLACA, EL RESTO VAN SIN BANDEROLA
- EMPEZAR A LEER DESDE EL BOTON START "SEMAFORO" (superior izquierda)
- CUIDADO!! En el supuesto que el equipo no reconozca el código de barras, inicia un protocolo "fantasma" (101) de lectura que presenta datos alterados

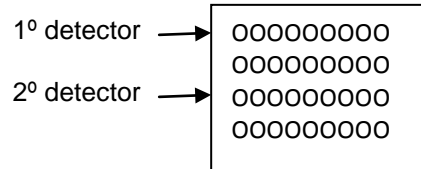
MATERIAL DE USO DEL EQUIPO:



ANEXO 1

FUNCIONAMIENTO PARA CONTAR CON EL CONTADOR MICROBETA 2

- El equipo cuenta en placas (pocillos), tubos y eppendorf.
- Los detectores miden de la siguiente manera:



Nota: Si las placas o tubos son opacos sólo los medirá con un detector

- El equipo puede medir:
 - hasta 16 placas (pocillos de 96): 15 + la placa stop.
 - hasta 5 placas (pocillos de 24): Tubos o eppendorf
- Cada usuario deberá tener copia de su protocolo (No poner password)
- Colocar en la primera placa la bandera y etiqueta correspondientes al protocolo elegido. Doblar la etiqueta en la parte superior para que no se enganche.
- Para leer asegurarse que se coloca la placa de forma correcta (recta)

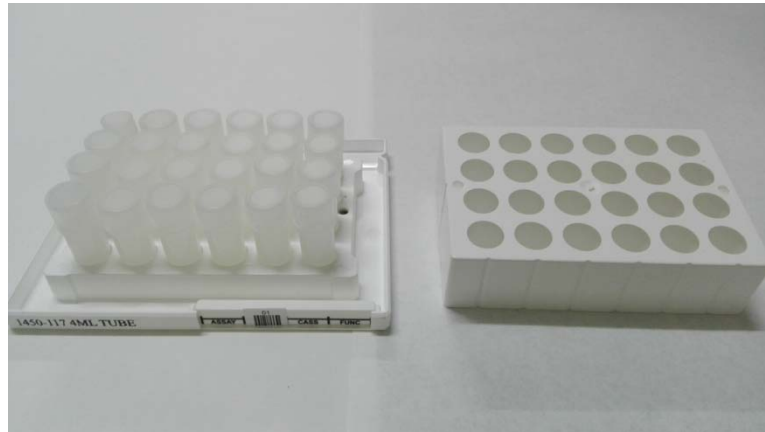


- El soporte debe colocarse con los agujeros de enganche hacia a máquina y verse en la parte frontal la banderola y el código de barras.



Posición

- Para contar con tubos, primero debe ponerse los tubos y después el soporte superior (adaptador).
- Debe estar completo toda la placa (tubos vacíos) para que no se desequilibre.



- Una vez colocado cerrar la puerta
- Asegurarse de que están correctos los datos del protocolo
- Ir a edición del mapa de placa (**Plate map**)



Y se selecciona el tubo o tubos que se quieran contar.

- Iniciar el contaje desde el botón star-semáforo.



- Para acceder a los resultados ir al nº de protocolo o lectura