

GUÍA FUNCIONAMIENTO CENTRIFUGADORA KOBOTA 2010

Personal

Técnicos de laboratorio o Investigadores con información sobre su uso

Localización Centrifugadora.

Laboratorio de Biología Molecular. Planta segunda. Edificio I+D.

Esquema.

1. Pulsar la tecla OFF/ON.
2. Abrir la tapa superior pulsando el botón blanco situado en el lateral.
3. Utilización de Tubos con EDTA (3 ml).
4. Colocar tubo de contrapeso.
5. Marcar la velocidad. Si colocamos 4 indicará 4x1000.
6. Marcar el tiempo.
7. Pulsar el botón de “Start”.
8. Existe una tecla de STOP/OPEN por si queremos abortar la operación antes de que finalice el tiempo.

Anexo. Obtención de Plasma/Suero de Rata.

1. Una vez obtenida la muestra de sangre traspasar a contenedor con anticoagulante (EDTA, Heparina o Citrato) para obtener muestras de plasma o sin para muestras de suero.
2. 15 min centrifugando a 3500 revoluciones.
3. Pipetear sobrenadante plasma o suero y colocar en eppendorff.
4. Almacenar en Congelador a -80°C hasta su utilización.