

Instalación Radioactiva IR-PCB

300m² de espacios autorizados, 190 m² de laboratorios de uso compartido en dos laboratorios centrales de radioisótopos altamente equipados.

INSTALACIONES:

- Área de cultivos celulares
- Área de animales de experimentación
- Sala de contadores
- Almacén de residuos
- Laboratorios periféricos

EQUIPOS:

- 1 Typhoon 8600 de Molecular Dynamics Biomolecular Imager
- 1 Typhoon IP de Amersham Biomolecular Imager
- 1 Contador Contador beta Tri-Carb 4910TR de Perkin Elmer
- 1 Contador gamma AMG de Hidex
- 1 Contador beta de microplacas TopCount de Packard
- 1 Irradiador de RX Smart de Yxlon Int.

La IR-PCB también está equipada con: centrifugas, fuentes y cubetas de electroforesis, neveras y congeladores, secadores y liofilizadores, agitadores, termocicladores, monitores portátiles de contaminación superficial y monitores portátiles de tipo Geiger.

Ed. Clúster:

Planta sótano:

- A131

Planta baja:

- AB14
- AB16

Ed. Hèlix:

Planta baja:

- B01

