

NºCatálogo: 3377

Tipología: Instrumental científico

Cronología: 1920 - 2000

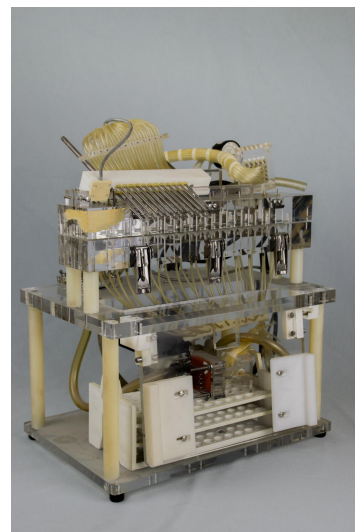
Técnica: Ensamblaje

Ubicación: Facultad de Medicina

Dimensiones: 41 x 45 x 26 cm.

Forma de ingreso: Adquisición

Autor/es: Desconocido



Descripción:

Concentrador de partículas marcadas para placas de cultivo, realizado fundamentalmente en metacrilato, plástico y metal. Contiene numerosos cables y un medidor de presión. Las sustancias con partículas se absorben a través de los tubos, que mediante los cables se transportaban a las membranas, donde quedan atrapadas las partículas. Su funcionamiento se realiza mediante radioactividad. Conserva el plástico protector.