

NºCatálogo: 3368

Tipología: Instrumental científico

Cronología: 1920 - 2000

Técnica: Ensamblaje

Ubicación: Facultad de Medicina

Dimensiones: 26,5 x 17,5 x 22 cm.

Forma de ingreso: Adquisición

Autor/es: Desconocido



Descripción:

Bomba peristáltica realizada en metal. Este instrumento se utilizaba para fijar los tejidos de ratones y ratas de laboratorio. Contiene dos cuerpos claramente diferenciados, uno en color verde y otro pigmentado en color rojo. La zona roja presenta un elemento rotatorio. La zona de control se encuentra en el cuerpo pigmentado en color verde, en la zona superior. El instrumento se sostiene sobre cuatro pequeños soportes de plástico pigmentado en color negro.
