

NºCatalogue: 3111

Typology: Instrumental científico

Chronology: 1850 - 1950

Location: Faculty of Medicine

Dimensions: 36 x 31,5 x 23 cm.

Form of entry: Adquisición

Author/s: Unknown



Descripción:

Instrumental científico realizado en metal pigmentado en color negro y sostenido por una estructura de tres patas (trípode). El instrumento sirve para la medición en polarimetría, el sentido y la extensión del poder rotatorio de un cuerpo sobre la luz polarizada. El objeto contiene en la parte frontal dos lentes y un medidor de ángulo. El resto del cuerpo alberga un tubo de cristal destinado a contener la muestra a analizar. Dicho componente es de fácil extracción.