

NºCatálogo: 2221

Tipología: Instrumental científico

Cronología: 1900 - 1950

Ubicación: Facultad de Medicina

Dimensiones: 36,5 x 46,5 x 24, 5 cm.

Procedencia: Fabricado por E. Adnet (Francia).

Autor/es: Desconocido



Descripción:

Dispositivo óptico para medir la refracción inducida por la composición de distintas soluciones. Con los juegos de filtros adecuados se podían determinar las concentraciones de urea, creatina, etc. en sangre. Fabricado por E. Adnet (Francia)
