

NºCatálogo: 2319

Tipología: Instrumental científico

Cronología: 1850 - 1899

Ubicación: Facultad de Química

Dimensiones: 10 x 10 x 25 cm.

Procedencia: Alemania

Autor/es: Desconocido



Descripción:

Instrumento que se utiliza para medir índices de refracción experimentados por la luz al pasar de un medio refringente a otro. Fabricado por Carl Eiss Jena (Alemania).
