

Spektroskop s držákem kyvet

Obj. číslo 112.2083



Technické údaje:

- Kovové pouzdro z černého kovu
- Kyveta s držákem
- Difrakční mřížka 530 čar/mm
- Vestavěná škála délky vlny
- Oční mušle
- Šířka štěrbiny 0,5 mm
- Tabulka chemických prvků podle délky vlny
- Rozměry: 120 mm × 200 mm × 25 mm
- Hmotnost: 520 g
- Balení: samostatná krabice

Výhody:

- Pomocí kyvet lze provádět různé pokusy
- Přímé odečítání délky vlny

Příklady pokusů:

- Spektrometrie
- Pohlcování spektra v tekutinách