



Cena bez DPH

398,00 Eur

Cena s DPH

477,60 Eur

Parametre

Množstevná jednotka

ks

- Detailný popis

Fotobuňka plnená plynom slouží k ukázkám fotoelektrického jevu pomocí jednoduchých měřicích přístrojů. Dále demonstuje to, jak s narůstající intenzitou světla roste i vyzařování elektronů. Upevněna na základní desce s elektrickým vedením a napínací lištou.

- Katoda: Cesium na oxidovaném stříbře
- Povrch katody: 2,4 cm²
- Vlnová délka pro maximální citlivost: 850 nm
- Provozní napětí: 50 V, max. 90 V
- Pracovní odpor: 1 M Ω
- Temný proud: <0,1 μ A
- Citlivost: 125 μ A/lumen
- Hustota fotoelektrického proudu: max. 0,7 μ A/ cm²

Chcete stránku vytlačit?

Skryt před tlačou nějaké části stránky.



Vytlačit část stránky

Vytlačit celou stránku tak, ako ju vidíte.



Vytlačit celou stránku

(tento box nebude vytlačený)

Úprava stránky před tlačou

Postavte sa kurzorom na nejaký obsah na stránke, zobrazí sa červený obdĺžnik. Kliknutím na neho obsah skryjete. Potom stisnite tlačidlo 'Vytlačiť'.



Vytlačiť!



Zobraziť všetko