



Cena bez DPH

411,00 Eur

Cena s DPH

493,20 Eur

Parametre

Množstevná jednotka

ks

- Detailný popis

Vyčerpaná fotonka k ukázkám fotoelektrického javu a toho, že s narúšťajúcou intenzitou svetla rastie i vyžarovanie elektrón. Upevnená 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. 250 V
- Pracovní odpor: 1 M Ω
- Temný proud: <0,05 μ A
- Citlivost: 20 μ A/lumen
- Hustota fotoelektrického proudu: max. 3,0 μ A/ cm²

Chcete stránku vytlačit?

Skryt před tlačou nějaké části stránky.



Vytlačit část stránky

Vytlačit celú stránku tak, ako ju vidíte.



Vytlačit celú stránku

(tento box nebude vytlačený)

Úprava stránky pred tlačou

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



Vytlačiť!



Zobrazit všetko