

 <p>Tapolcai Városi Múzeum / Szilaj Rezső [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Tárgyak: Crookes-cső</p> <p>Intézmény: Tapolcai Városi Múzeum Templom-domb 8. 8300 Tapolca +36-87-412-246</p> <p>Gyűjtemények: Iskolatörténeti gyűjtemény</p> <p>Leltári szám: TVM_IT_89.23.1.</p>
--	---

Leírás

A kifejlesztőjéről, William Crookes angol tudósról elnevezett katódsugárcső-típus az elektronsugarak (katódsugarak) vizsgálatára szolgál. A kereszt alakú lemezen elnyelődő sugárzás miatt árnyék jön létre, amely a sugárzásra ható tényezők függvényében változik. Ezen kívül a sugarak fluoreszkálást okoznak az üvegcső falán. Az 1950-es években készült.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Üveg, fém, fa / Gyári termék

Méretek:

Talpa 12 cm, az üvegcső 36x12 cm

Események

Készítés mikor 1945-1955

ki

hol

Gyűjtés mikor

ki

1. sz. Általános Iskola, Tapolca

hol

Kulcsszavak

- elektromosság
- fizika
- iskola
- kísérlet
- kísérleti eszköz