

Výběrové fyzikální praktikum

F4220

1. Brownův pohyb
2. Ohnisková vzdálenost reálné čočky
3. Spektroskopická měření propustnosti a odrazivosti
4. Kmity vázaných oscilátorů
5. Měření intenzity světla odraženého na povrchu dielektrika
6. Výkon a fázový posuv střídavého proudu
7. Fourierova spektroskopie