

**Metode, hvor udåndingsluft eller gasser fra andre processer opsamles i reagensglas, hvorefter vand og CO<sub>2</sub> kan påvises:**

Undersøg udåndingsluften:

- Brug sikkerhedsbriller
- Pust udåndingsluft ned i et reagensglas, træk vejret flere gange
- Se efter kondens i glasset
- Hæld lidt kalkvand i glasset og sæt straks prop i
- Ryst glasset og se om kalkvandet bliver grumset

Røggasserne fra et stearinlys kan undersøges på samme måde.