
CO₂ Umgießen

Geräte: 2 große Bechergläser (2000 mL), Kerze

Chemikalien: CO₂-Flasche

Durchführung: Man stellt die brennende Kerze und die beiden Bechergläser in einer Reihe auf. Das von der Kerze entfernteste Becherglas wird mit CO₂ gefüllt. Dann wird der Inhalt in das nächste Becherglas und dann mit Hilfe des zweiten Becherglases auf die brennende Kerze "gegossen", die sofort erlischt.

Deutung: CO₂ ist schwerer als Luft und unterhält die Verbrennung nicht.

Entsorgung: Entfällt

Sicherheit: Entfällt