

NWL-Einheit 06 – Salze

Lehrerinfo

Materialien:

- Eis
- Kochsalz
- Kristallsoda
- Essig

TIPP: Wasser in einer leeren PET-Flasche (1,5 l) einfrieren und im Laborunterricht die Flasche mit einem Messer (Cutter) herunterschneiden. Danach kann der Eisblock zerschlagen werden.

Geräte

- Batterie(n) 4,5 V oder Netzgerät
- Laborkabel
- Krokodilklemmen
- Leitfähigkeitsmessgerät
[Leitfähigkeitsmessgeräte bei Amazon.de*\) >](#)
[Leitfähigkeitsmessgerät EC/TDS DiST 6 Hanna bei Amazon.de*\) >](#)
Mit dem Gerät habe ich gute Erfahrungen gemacht.
- Waage
- Thermometer

*) Amazon Partnerlink