

Links zum Weiterforschen

„Tintenzucker“ eignet sich u.a.

- zur Erläuterung von Löslichkeit und Konzentration
- zum Durchführen weiterer Experimente

Suchbegriffe: Löslichkeit, Konzentration

Experimente und Erklärungen

<http://www.physikfuerkids.de/lab1/versuche/teller/index.html>

http://www.haus-der-kleinen-forscher.de/uploads/tx_experiment/071012Zuckerbilder.pdf

<http://www.kids-and-science.de/experimente-fuer-kinder/detailansicht/datum/2009/11/12/zucker-beim-aufloesen-in-wasser-beobachten.html>

<http://experimente-fuer-kinder.blogspot.com/2010/02/tinte-gegen-lebensmittelfarbe-ein.html>

http://www.chemie-im-alltag.de/articles/0065/Chemie_im_Kindergarten.pdf

http://www.sandkasten-ingenieure.de/assets/files/2_Versuch_Loeslichkeit_in_Wasser.pdf

http://www.chemiedidaktik.uni-wuppertal.de/disido_cy/cyde/exp/04_loes.htm

http://imst.uni-klu.ac.at/materialien/2004/359_endbericht_niel.pdf