

Chemie

Thema: Experimente mit der Brausetablette

Teilnehmer	Ort	Schule / Institution / Betrieb
Gregor Fröhlich (11)	Darmstadt	Schulzentrum Marienhöhe, Darmstadt
Tom Wydra (11)	Darmstadt	Schulzentrum Marienhöhe, Darmstadt
Betreuer/in	Helmut Saupe	Projekt Nr. 73077

Brausetabletten lösen sich in Wasser auf und setzen Gas frei.

Wir wollen wissen, ob die Brausetabletten gleich viel Gas frei setzen.

Außerdem wollen wir wissen, welche Stoffe in der Tablette das Gas bilden.

Dann möchten wir auch selbst eine Brausetablette herstellen.

Was uns auch noch interessiert: Wie schnell löst sich die Tablette auf, und spielt die Temperatur des Wassers dabei eine Rolle?

Stand: 12. Februar 2019, 18:25 Uhr