

Reaktionsmechanismen der organischen Chemie



Kurzbeschreibung:

Der Kurs gibt eine Übersicht über die im Thüringer Lehrplan für den Erwerb der allgemeinen Hochschulreife im Fach Chemie von 2024 geforderten Reaktionsmechanismen der organischen Chemie.

Art des Inhalts: (Lerneinheit, Selbstlernkurs, begleitender Inhalt, Information, schulübergreifendes Angebot etc.)

Kurs in der TSC

Sonstige Hinweise:

(Lernzeiten, notwendige Materialien, Voraussetzungen.)

Zielgruppe:

Gymnasiale Oberstufe Chemie gA und eA

Rechte/Lizenz:

Die Lizenzen der verwendeten Inhalte sind auf den jeweiligen Karten vermerkt. Ist auf einer Karte keine Lizenz genannt, dann gilt hierfür CC0....

Urheber & Kontakt:

Thillm
Andreas Eberle FB Chemie GY

LINK zum Inhalt: (LINK bzw. QR-Code)



<https://kurzlinks.de/gjug>