

Chemie G

10 Themen

1. Analyse und Trennverfahren
2. Atombau und Periodensystem
3. Grundlagen chemischer Reaktion
4. Chemische Bindung
5. Säuren und Basen
6. Redoxreaktionen
7. Kohlenwasserstoffe und Halogenalkane
8. Fossile Rohstoffe
9. Organische Sauerstoff- und Stickstoffverbindungen
10. Chemie im Alltag