

**Bergmann, Helge: Wasser, das Wunderelement?**

Wasser, das Wunderelement? : Wahrheit oder Hokuspokus / Helge Bergmann. - 1. Auflage. - Weinheim : Wiley-VCH, 2011. - XI, 316 S. : Ill., graph. Darst. - (Erlebnis Wissenschaft)  
ISBN 978-3-527-32959-5 - ISBN 3-527-32959-5  
Signatur: VGA2270  
Anzahl neuer Exemplare: 1

**Chelain,Évelyne: Organische Chemie im Überblick**

Organische Chemie imÜberblick : Grundwissen in Lerneinheiten / Évelyne Chelain ; Nadège Lubin-Germain ; Jacques Uziel. - [Heidelberg] : Springer Spektrum, 2012. - 192 S. : Ill., graph. Darst.  
Aus dem Franz. übers.  
ISBN 978-3-8274-2911-7 - ISBN 3-8274-2911-0  
Signatur: VFB4636  
Anzahl neuer Exemplare: 1

**Kurzweil, Peter: Chemie**

Chemie : Grundlagen, Aufbauwissen, Anwendungen und Experimente / Peter Kurzweil ; Paul Scheipers. - 9., erw. Aufl. - Wiesbaden : Vieweg + Teubner, 2012. - VIII, 328 S. : Ill., graph. Darst. - (Studium)  
ISBN 978-3-8348-1555-2 - ISBN 3-8348-1555-1  
Signatur: UXB2742+1:9  
Anzahl neuer Exemplare: 1

**Kurzweil, Peter: Chemie**

Chemie : Grundlagen, Aufbauwissen, Anwendungen und Experimente / Peter Kurzweil ; Paul Scheipers. - 9., erw. Aufl. - Wiesbaden : Vieweg + Teubner, 2012. - VIII, 328 S. : Ill., graph. Darst. - (Studium)  
ISBN 978-3-8348-1555-2 - ISBN 3-8348-1555-1  
Signatur: UXB2742+1:9  
Anzahl neuer Exemplare: 1

**Malinowski, Edmund R.: Factor analysis in chemistry**

Factor analysis in chemistry / Edmund R. Malinowski. - 3. ed. - New York : Wiley, 2002. - XVIII, 414 S. : Ill., graph. Darst.  
ISBN 0-471-13479-1  
Signatur: UXB5618:3  
Anzahl neuer Exemplare: 1

**Müller, Ulrich: Symmetriebeziehungen zwischen verwandten Kristallstrukturen**

Symmetriebeziehungen zwischen verwandten Kristallstrukturen : Anwendungen der kristallographischen Gruppentheorie in der Kristallchemie : unter Verwendung von Textvorlagen von Hans Wondratschek und Hartmut Bärnighausen / Ulrich Müller. - 1. Aufl. - Wiesbaden : Vieweg + Teubner, 2012. - 368 S. : graph. Darst. - (Studienbücher Chemie)  
ISBN 978-3-8348-1799-0  
Signatur: UYB3605  
Anzahl neuer Exemplare: 1