

TOP-Lehrbücher von Wiley-VCH



Das erfolgreichste deutschsprachige
Organik-Lehrbuch komplett
überarbeitet!

Vollhardt, K. P. C. / Schore, N. E.
Organische Chemie
5. Auflage
2011. XXVIII, 1452 Seiten.
Rund 377 Abbildungen, davon 359
in Farbe und 77 Tabellen. Gebunden.
€ 89,90. ISBN: 978-3-527-32754-6

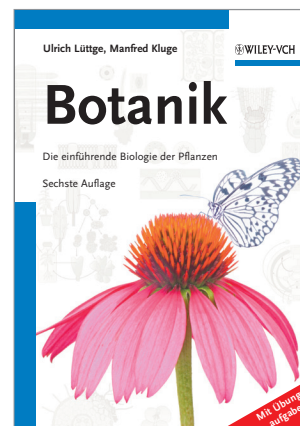
Schore, N. E.
**Arbeitsbuch
Organische Chemie**
5. Auflage
2012. Ca. 390 Seiten, ca. 17 Abbildungen,
ca. 11 Tabellen. Broschur.
€ 34,90. ISBN: 978-3-527-32933-5

Deluxe Ausgabe
Lehrbuch und Arbeitsbuch

Vollhardt, K. P. C. / Schore, N. E.
Organische Chemie
5. Auflage

ISBN: 978-3-527-33250-2

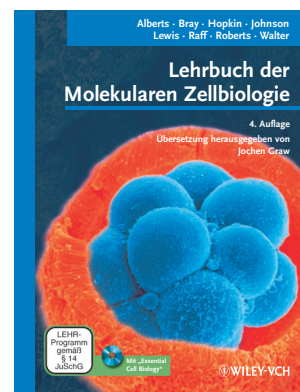
nur € 109,-



Umfasst als einziges Kurzlehrbuch
die gesamten Pflanzenwissenschaften!

Lüttge, U. / Kluge, M.

Botanik
Die einführende Biologie der Pflanzen
6., aktualisierte Auflage
2012. Ca. X, 640 Seiten, ca. 375 Abbildungen,
davon 250 in Farbe, ca. 20 Tabellen. Broschur.
€ 37,90. ISBN: 978-3-527-33192-5



Alberts „light“: das weltweit erfolgreichste
Zellbiologie-Lehrbuch in einer kompletten
Neubearbeitung!

Alberts, B. et al.

**Lehrbuch der
Molekularen Zellbiologie**
4., vollständig überarbeitete Auflage
2012. Ca. XX, 980 Seiten, ca. 875 Abbildungen,
davon 800 in Farbe, ca. 40 Tabellen. Broschur.
Ca. € 72,90. ISBN: 978-3-527-32824-6

Bestellen Sie für diese Titel
attraktive Plakate und Lesezeichen.





Designmuster

**Säurefest! Kratzfest! Bruchsicher! Rissfest!
Einfach UNVERWÜSTBAR!**

Fluck, E. / Heumann, K. G.

Periodensystem der Elemente

5. Auflage

2012. 2 Seiten. Doppelseitige Tafel,
Format 285 mm x 215 mm.

Ca. € 9,90. ISBN: 978-3-527-33285-4

DeLuxe Ausgabe Lehrbuch und Lösungsband

Halliday, D. / Resnick, R. / Walker, J.

Halliday Physik

ISBN: 978-3-527-41147-4

für nur € 59,-

Lösungsband:

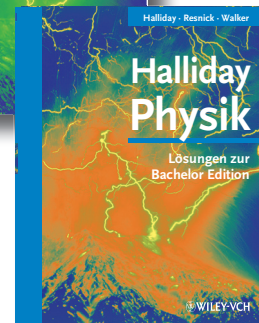
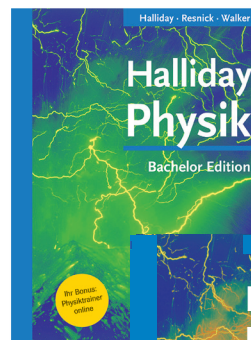
Christman, J. R. / Derringh, E.

Halliday Physik

Lösungen zur Bachelor-Edition

2011. VIII, 272 Seiten,
ca. 65 Abbildungen. Broschur.

€ 14,90. ISBN: 978-3-527-41146-7



Lehrbuch:

Halliday, D. / Resnick, R. / Walker, J.

Halliday Physik

Bachelor-Edition

2007. XIV, 928 Seiten, 942 Abbildungen,
davon 942 in Farbe. Broschur.

€ 49,-. ISBN: 978-3-527-40746-0

Bestellung

___ Expl. Alberts, B. et al. • **Lehrbuch der Molekularen Zellbiologie**
Ca. € 72,90. ISBN: 978-3-527-32824-6

___ Expl. Lesezeichen ___ Expl. Werbeplakat

___ Expl. Lüttge, U. / Kluge, M. • **Botanik**
€ 37,90. ISBN: 978-3-527-33192-5

___ Expl. Lesezeichen ___ Expl. Werbeplakat

___ Expl. Vollhardt, K. P. C. / Schore, N. E. • **Organische Chemie**
€ 89,90. ISBN: 978-3-527-32754-6

___ Expl. Schore, N. E. • **Arbeitsbuch Organische Chemie**
€ 34,90. ISBN: 978-3-527-32933-5

___ Expl. Vollhardt, K. P. C. / Schore, N. E. • **Organische Chemie, de Luxe**
nur € 109,-. ISBN: 978-3-527-33250-2

___ Expl. Lesezeichen ___ Expl. Werbeplakat

___ Expl. Fluck, E. / Heumann, K. G. • **Periodensystem der Elemente**
Ca. € 9,90. ISBN: 978-3-527-33285-4

___ Expl. Werbeplakat

___ Expl. Halliday, D. / Resnick, R. / Walker, J. • **Halliday Physik, Bachelor-Edition**
€ 49,-. ISBN: 978-3-527-40746-0

___ Expl. Christman, J. R. / Derringh, E. • **Halliday Physik, Lösungen**
€ 14,90. ISBN: 978-3-527-41146-7

___ Expl. Halliday, D. / Resnick, R. / Walker, J. • **Halliday Bachelor deLuxe**
nur € 59,-. ISBN: 978-3-527-41147-4

Bitte faxen

06201-606-91-150

oder einsenden an:

WILEY-VCH GmbH & Co KG a A
Verkauf • Anette Martiné
Postfach 10 11 61
69451 Weinheim

Konditionen

bei Abnahme von mindestens 10 Exemplaren

- Portofreie Lieferung
- 3 Monate Zahlungsziel
- 12 Monate Rückgaberecht

Versandweg

- DPD Libri
- Umbreit KNV
- Fracht

Auslieferung

Die Auslieferung erfolgt nach
Erscheinen

Buchhandlung

Bestellzeichen

Verkehrsnummer

Datum

* Europreis nur gültig in Deutschland
Aktionskonditionen gültig bis 31.12.2012

 **WILEY-VCH**