

# Nutzung E-Books von zu Hause

Stand: 16.3.2020

## Homepage

[www.zhb.uni-luebeck.de](http://www.zhb.uni-luebeck.de)

Suchschlitz:

Voreingestellt ist die Suche im Online-Katalog (OPAC).

Des Weiteren können Sie in Datenbanken, elektronischen Zeitschriften, der Fernleihe sowie innerhalb unserer Webseite recherchieren.

Rechte Seite:

Mit dem Link „SSL-Gate (UzL)“ „SSL-Gate (THL)“ können Sie von zu Hause aus auf von der ZHB erworbene elektronische Medien zugreifen. Zugangsdaten haben Sie von der Universität oder Technischen Hochschule bekommen.

Die E-Books recherchieren Sie auf unserer Startseite im Suchschlitz. Von dort gelangen Sie zum Katalog.

In der Anzeige finden Sie ganz unten einen Link:

Sie gelangen auf die Verlagsseite und erhalten die Möglichkeit zum Download.

Suchen: [Suchergebnisse](#) | [Zwischenablage](#) | [BENUTZERDATEN](#) | [Hilfe](#)

**ZHB** suchen [and] [TIT] Stichwörter, Schlagwörter, Namen | sortiert nach: Erscheinungsjahr | uncharakteristische Suche

Intuitives Anfrageschema | [Beitragen](#) | [Erweiterte Suche](#)

Suchgeschichte | [Kurzliste](#) | [Dokumente](#)

Webinare Kataloge | **Dire Aktion** | [aktuelle suchen \[and\] \(\[PUB\] Ort,Verlag \(Stichwort\)\) Springer | \[Übersichtslisten eingrenzen \\(\\[TIT\\] Titel \\(Stichwort\\)\\) | \\[Iscat? Analytik | \\\[Stammbaumanzeige\\\]\\\(#\\\)\\]\\(#\\)\]\(#\)](#)

Speichern **speichern**

Nach Medientyp eingrenzen

Online-Farntelie

**Titel:** [Elektronische Ressource]  
**VerfasserIn:** [Instrumentelle Analytik und Bioanalytik : Basisubstanzen, Trennmethode, Strukturanalytik, Applikationen / Manfred H. Gey](#)  
**Ausgabe:** [Gey, Manfred, 1952- : \[Autor\]\(#\)](#)  
**Ausgabe:** 3. Aufl.  
**Sprache/n:** Deutsch  
**Veröffentlichungsort:** [Berlin, u.a.] : Springer Spektrum, 2015  
**Umfang:** Online-Ressource (XXXIX, 533 S., 593 Abb.) : online resource  
**Schriftartendruck:** [Springer-Lehrbuch](#)  
[Lehrbuch](#)  
**Bildungszusammenhang:** Druckausg. : [Gey, Manfred H. : \[Instrumentelle Analytik und Bioanalytik\]\(#\)](#)  
**ISBN:** 978-3-662-46255-3  
 Weibare Ausgaben: 978-3-662-46254-6 (Printausgabe)  
**Identifizier:** DOI: 10.1007/978-3-662-46255-3  
**Schlagwörter:** \*[Chemistry](#) ; [Analytical biochemistry](#) ; [Biotechnology](#) ; [Food science](#) ; [Biochemistry](#)  
**Weitere zum Thema:** [Klassifikation der Library of Congress: QD71-L42](#)  
[Dewey Dezimal-Klassifikation: \[23\] 543](#)  
[Regenburger Verbund-Klassifikation: VG 5132 ; WC 4150 ; WC 4170](#)

**Gesamttitel:** [Springer eBook Collection : Life Science and Basic Disciplines](#)

Anmerkung: Campuslizenz Universität / Fachhochschule Lübeck. - Vervielfältigungen (z.B. Kopien, Downloads) sind nur von einzelnen Kapiteln oder Seiten und nur zum systematischen Downloaden durch Robots.

Link: <http://dx.doi.org/10.1007/978-3-662-46255-3> 