

## Springer Vieweg

1st  
edition

Due 2030-04-09

1. Aufl. 2030, Etwa 400 S.

## Printed book

Softcover

## Printed book

Softcover

ISBN 978-3-8348-1612-2

£ 29,99 | CHF 43,54 | 32,66 € |

35,93 € (A) | 34,95 € (D)

Planned

## Discount group

Standard (0)

## Product category

German textbook

Engineering : Engineering (general)

Kayser, Oliver, Dortmund

# Einführung in die Pharmazeutische Biochemie und Biotechnologie

Dieses Buch bietet eine fundierte Einführung in die Grundlagen und Anwendung der Pharmazeutischen Biochemie und Biotechnologie. Es vermittelt die biochemische Grundlagen der Zelle als Produktionssystem für Arzneistoffe und das grundlegende Wissen zur pharmazeutisch relevanten Herstellung und Aufarbeitung von biotechnologischen rekombinanten Proteinen und Nukleinsäuren. Darüber hinaus werden zahlreiche praxisrelevante Anwendungen aus dem Bereich der Arzneimittelprüfung sowie der Anwendung am Menschen beschrieben.

[Order online at springer.com/booksellers](https://www.springer.com/booksellers)

Springer Nature Customer Service Center GmbH

Customer Service

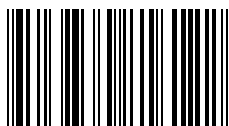
Tiergartenstrasse 15-17

69121 Heidelberg

Germany

T: +49 (0)6221 345-4301

row-booksellers@springernature.com



ISBN 978-3-8348-1612-2 / BIC: TBC / SPRINGER NATURE: SCT00004

Prices and other details are subject to change without notice. All errors and omissions excepted. Americas: Tax will be added where applicable. Canadian residents please add PST, QST or GST. Please add \$5.00 for shipping one book and \$ 1.00 for each additional book. Outside the US and Canada add \$ 10.00 for first book, \$5.00 for each additional book. If an order cannot be fulfilled within 90 days, payment will be refunded upon request. Prices are payable in US currency or its equivalent.

Part of **SPRINGER NATURE**