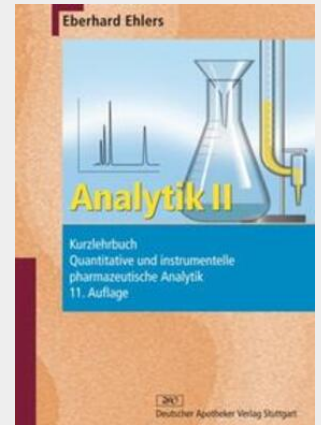


Ehlers

Analytik II - Kurzlehrbuch

Quantitative und instrumentelle pharmazeutische Analytik

Quantitative und instrumentelle Analytik Hier erhalten Pharmaziestudierende das Basis- und Prüfungswissen zur "Klassischen quantitativen Analytik" sowie zur "Instrumentellen Analytik" in Anlehnung an den Prüfungsstoff des ersten Staatsexamens. Die vollständig überarbeitete 11. Auflage - passt den Inhalt an die gültigen Arzneibücher an, - enthält jetzt auch Kapitel zu den Grundlagen der ¹³C-NMR-Spektroskopie, Massenspektroskopie, Raman-Spektroskopie und der Thermoanalyse, - greift erstmals die mizellare elektrokinetische Chromatographie auf. In Kombination mit dem Prüfungsfragenband erlaubt das Kurzlehrbuch Analytik II den Pharmaziestudierenden eine optimale Vorbereitung sowohl auf die Semesterprüfungen "Quantitative anorganische Analyse" und "Instrumentelle Analytik" als auch auf den 1. Abschnitt der Pharmazeutischen Prüfung.



44,00 €

41,12 € (zzgl. MwSt.)

Nicht mehr lieferbar

Artikelnummer: 9783769241600

Medium: Buch

ISBN: 978-3-7692-4160-0

Verlag: Deutscher Apotheker Verlag

Erscheinungstermin: 01.01.2008

Sprache(n): Deutsch

Auflage: vollständig überarbeitete
Auflage

Serie: Wissen und Praxis

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 1095 g

Seiten: 566

Format (B x H): 170 x 240 mm

