

Inhaltsverzeichnis

Rückblick	4
1 Organische Stoffklassen und Reaktionen	9
2 Kunststoffe	58
3 Naturstoffe	74
4 Reaktionsgeschwindigkeit und chemisches Gleichgewicht	116
5 Chemische Energetik	163
6 Säure-Base-Reaktionen	186
7 Redoxreaktionen und Elektrochemie	212
8 Seifen und Tenside	252
9 Farbstoffe	269
10 Komplexverbindungen	286
11 Umweltchemie	298
12 Instrumentelle Analytik	320
Basiskonzepte	340
Anhang	351