

2.2.	Eliminierungsreaktionen	97
2.2.1.	α -Eliminierungen	97
2.2.2.	β -Eliminierungen	97
2.3.	Substitutionsreaktionen	108
2.3.1.	Nucleophile Substitutionsreaktionen an gesättigten Kohlenstoffatomen	108
2.3.2.	Nucleophile Substitutionsreaktionen der Carbonsäuren und ihrer Derivate	114
2.3.3.	Kondensationsreaktionen der Carbonylverbindungen .	128
2.3.4.	Elektrophile Substitutionsreaktionen der Aromaten .	136
2.3.5.	Nucleophile Substitutionsreaktionen der Aromaten .	155
2.3.6.	Radikalische Substitutionsreaktionen.	159
2.4.	Umlagerungen	169
2.4.1.	Prototropien	169
2.4.2.	Anionotropien	178
2.4.3.	Kationotropien	190
2.4.4.	Mehrzentrenumlagerungen	193
	Literaturangaben	195
	Namen- und Sachregister	208