

4. <i>Kernzersplitterung und Kernspaltung</i>	190
Kernspaltung	190
5. <i>Kern-Kettenreaktionen</i>	192
Gesteuerte Kettenreaktion	192
Ungesteuerte Kettenreaktionen	194
 D. AKTINIDEN	196
1. <i>Vorkommen, Darstellung und Verwendung</i>	196
2. <i>Eigenschaften der Aktiniden</i>	200
α) Thorium	206
β) Uran	209
γ) Transurane	211