

高分子化学及化工工艺考试大纲第二章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/113/2021_2022__E9_AB_98_E5_88_86_E5_AD_90_E5_c77_113294.htm 第二章 自由基聚合原理及工艺 1. 单体对聚合反应类型的选择 2. 自由基聚合反应机理 3. 引发剂及引发作用 4. 自由基反应动力学 5. 动力学链长与平均聚合度 6. 影响自由基聚合反应的因素 7. 自由基聚合实施方法及工艺 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com