

安徽大学应用化学专业 高考 PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_BE\\_BD\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c65\\_645564.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_AE_89_E5_BE_BD_E5_A4_A7_E5_c65_645564.htm) 应用化学（本科，按“化学类”招生，第五学期分专业）培养目标：本专业培养具有良好科研素质，掌握化学专业基础知识，具有创新精神和实践能力，了解应用化学学科前沿和发展方向，适应国家和地方经济发展需要的应用化学专门人才。主要课程：无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、仪器分析、化工原理、高分子化学与物理、应用有机合成及相关实验课程等。就业去向：学校、科研院所，精细化工、石油化工等行业，从事教学、科研、技术开发、管理工作等。授予学位：理学学士 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](http://www.100test.com)