

天津科技大学07硕士生入学考试复习提纲(401有机化学) 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\\_\\_E5\\_A4\\_A9\\_E6\\_B4\\_A5\\_E7\\_A7\\_91\\_E6\\_c73\\_113706.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/113/2021_2022__E5_A4_A9_E6_B4_A5_E7_A7_91_E6_c73_113706.htm) 对烷烃、烯烃、炔烃、脂环烃、芳香烃、卤代烃、醇、酚和醚；羧酸及其衍生物、含氮化合物、杂环化合物、碳水化合物以上各类化合物命名、结构、物理性质、化学性质及反应机理。 立体化学包括Z/E标记法和R/S构型。 红外光谱及核磁共振谱要掌握对有机化合物图谱的分析。 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)