


## 文章内容

标题:	1, 6-大环十二二酮的新合成方法研究
作者:	杨秉勤, 郭媛, 朱爱林
发表年限:	2003
发表期号:	3
单位:	(西北大学化学系 / 陕西省物理无机化学重点实验室, 陕西西安 710069)
关键词:	二苯并噁唑盐; 环状二酮; 双格利雅试剂
摘要:	报道了二苯并噁唑盐与双格利雅试剂反应可合成大环二酮的新方法, 提出了含有极化C—N 双键的二苯并噁唑盐与双格利雅试剂加成—水解的反应机理, 并讨论了影响反应的各种因素: 溶剂、设备、操作条件等。  <a href="#">1, 6-大环十二二酮的新合成方法研究.pdf</a>

打印

关闭