

## 关于非经典碳正离子之争

白尔钟

( 缺 )

中图分类号：无

**摘要：**介绍了非经典碳正离子之争。争论的中心是2-原冰片基碳正离子是在C-C或C-H键电子的 $\sigma$ 参与下形成非经典碳正离子，还是如Brown所指出的是一个定域的经典离子。

**关键词：**无

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页