- 5. 科学家使用普通氧分子和带电的氧离子得到了新型氧分子(\mathbf{O}_4)。下列叙述正确的是
- A. O_4 是不带电的分子

B. 1 个 O₄ 分子含有 2 个 O₂ 分子

C. O_4 与 O_2 的性质完全相同

D. O_4 和 O_2 混合形成的是纯净物