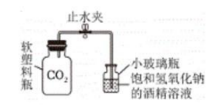
13. 已知 20°C时,氢氧化钠易溶于酒精,碳酸钠在酒精中几乎不溶解。20°C时,某同学利用如图所示微型实验验证 CO_2 能与 NaOH 发生反应。打开止水夹,轻轻挤压软塑料瓶,观察实验现象,下列说法不正确的是



- A. 小玻璃瓶中导管口有气泡冒出
- B. 小玻璃瓶中有 NaOH 固体析出
- C. 应及时关闭止水夹防止小玻璃瓶中的液体倒吸
- D. 实验结束后,将小玻璃瓶中的物质倒入足量水中,无固体剩余