

[实验天地]氨易溶于水的实验 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/177/2021_2022__5B_E5_AE_9E_E9_AA_8C_E5_A4_A9_c65_177495.htm 氨易溶于水的实验也可采用下述实验方法：**【实验用品】** 圆底烧瓶、大烧杯、带玻璃管的橡皮塞、胶皮管、铁架台、酒精灯。浓氨水。**【实验步骤】** 1．在圆底烧瓶中加入约1 mL浓氨水，然后旋转烧瓶，使氨水润湿烧瓶内壁。 2．用酒精灯给烧瓶加热，使氨水挥发，充满烧瓶。立即用带玻璃管的橡皮塞塞紧烧瓶。 3．在玻璃管上连接一段较长的胶皮管，然后将烧瓶倒放在铁架台上，将胶皮管浸入水中。 4．挤压胶皮管，使水进入烧瓶，即可形成喷泉。 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