氢气可燃性实验演示器使用说明

一、 制作方法：

1. 取废旧试管（无底）一支，在其一端塞入一只带有尖嘴玻璃导气管的橡皮塞一只，另一端塞入带有玻璃导气管和橡皮导气管的橡皮塞一只。

1. 取废旧试管一支（无底）。塞入带有玻璃导气管的橡皮塞一只。
2. 将第一支试管连接的橡皮导气管和第二支试管连接的玻璃导气管连接。

二、 使用方法：

1. 取下第一支试管上带尖嘴玻璃的橡皮塞，放入一定量的锌粒（粗锌粒），并塞上带玻璃导气管的橡皮塞。

1. 从另一支试管的开口处注入一定量的稀硫酸（酸液液面与第一支试管的管口接近相平，不能浸没玻璃导管下端管口）。

3、 等反应一段时间后，在尖嘴玻璃导管口处点燃氢气，以验证氢气的可燃性