

目录:初二物理(下册) > 第九章 > 大气压强

托里拆利实验的4个考点 (讲义)

例 1、以下关于托里拆利实验的说法中正确的是()

- A. 实验室用粗些的玻璃管,测出的压强会偏小
- B. 玻璃管口插入水银槽中水银面下的位置浅一些,测出的压强会偏大
- C. 玻璃管的位置不竖直,测出的压强会偏小
- D. 玻璃管里进入少量空气,测出的压强会偏小



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记