

目录：初二物理（下册）> 第九章 > 大气压强

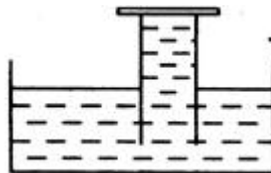
大气压强的3个易错点（讲义）

例 1、下列关于大气压强的说法中，正确的是（ ）

- A. 大气压强一定是 1.01×10^5 帕，方向竖直向下
- B. 大气压强不一定是 1.01×10^5 帕，但方向只能竖直向下
- C. 大气压强一定是 1.01×10^5 帕，任何方向都可能
- D. 大气压强可能是 1.01×10^5 帕，任何方向都可能

例 2、当量筒倒扣水中，里面充满水，将量筒向上提的过程，保持量筒不离开水面，则量筒内（ ）

- A. 充满水
- B. 没有水
- C. 有水，但不满，水面上方是真空
- D. 有水，但不满，水面上方是空气



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记