瓶装液化石油气调压器风险提示

瓶装液化石油气调压器（以下简称调压器），是将气瓶中的液化石油气由高压调减为固定值的低压后，供燃烧器具使用的配件。通过产品质量监督抽查，发现部分调压器在产品结构（带有可调节功能）、出口压力等方面存在风险隐患。

现提示广大用户，在选购和使用时应注意以下几点：

1.国家强制性标准规定，家用调压器和商用调压器的额定出口压力分别为2.8kPa和2.8kPa/5.0kPa，且每个调压器出口压力固定，在使用过程中不可调节。出口压力过高，可能会导致管道接口处漏气或者直接脱落发生燃气泄漏，也可能因燃烧不充分而产生有毒有害气体，存在明显的安全风险隐患。

2.俗称的中压阀出口压力一般高于50kPa甚至达到几百kPa，且带有调节功能，存在巨大安全隐患，不得使用中压阀代替调压器。

3.调压器是特殊的工业产品，不宜随意购买，建议在经营这类产品比较专业的单位购买，听取专业人员建议。家用调压器出口为软管接头时，应选择带有过流切断安全装置的产品。

4.优先选择壳体标注制造厂名称、商标、型号、生产日期、使用年限及燃气流动方向的调压器产品。购买时查验产品包装内应附有说明书、检验合格证等材料。

5.安装方式不正确容易引起调压器工作不正常，应严格按相关规定和说明书要求，由专业人员安装、更换和维修。

6.定期进行安全检查，可采用浓度较高的洗洁精水、肥皂水先行涂抹在调压器壳体接缝及接口处，再打开液化石油气气瓶阀门，如果有泡沫出现说明有漏气现象，应及时更换。

7.坚决抵制、拒绝购买无厂名厂址、无质量合格证、无生产日期等“三无”产品。