

检查标准 (C4619000) :

燃气非居民用户未安装、使用符合要求的燃气燃烧器具及其连接管、燃气泄漏报警装置的,属于不合格。

注:燃气燃烧器具及其连接管要求参照《燃气工程项目规范》(GB55009-2021)6.2.1、6.2.4、6.2.5

6.1.8 燃具连接软管不应穿越墙体、门窗、顶棚和地面,长度不应大于 2.0m 且不应有接头。

6.1.9 家庭用户管道应设置当管道压力低于限定值或连接灶具管道的流量高于限定值时能够切断向灶具供气的安全装置;设置位置应根据安全装置的性能要求确定。

6.1.10 使用液化石油气钢瓶供气时,应符合下列规定:

- 1 不得采用明火试漏;
- 2 不得拆开修理角阀和调压阀;
- 3 不得倒出处理瓶内液化石油气残液;
- 4 不得用火、蒸汽、热水和其他热源对钢瓶加热;
- 5 不得将钢瓶倒置使用;
- 6 不得使用钢瓶互相倒气。

6.1.11 家庭用户不得将燃气作为生产原料使用。

6.2 商业燃具、用气设备和附件

6.2.1 商业燃具或用气设备应设置在通风良好、符合安全使用条件且便于维护操作的场所,并应设置燃气泄漏报警和切断等安全装置。

6.2.2 商业燃具或用气设备不得设置在下列场所:

- 1 空调机房、通风机房、计算机房和变、配电室等设备房间;
- 2 易燃或易爆品的仓库、有强烈腐蚀性介质等场所。

6.2.3 公共用餐区域、大中型商店建筑内的厨房不应设置液化天然气气瓶、压缩天然气气瓶及液化石油气气瓶。

6.2.4 商业燃具与燃气管道的连接软管应符合本规范第 6.1.7 条和第 6.1.8 条的规定。

6.2.5 商业燃具应设置熄火保护装置。

6.2.6 商业建筑内的燃气管道阀门设置应符合下列规定:

- 1 燃气表前应设置阀门;
- 2 用气场所燃气进口和燃具前的管道上应单独设置阀门,