2023年台州地区

燃气热水器产品质量监督抽查实施细则

1. **适用范围**

本实施细则适用于在XXX地区内燃气热水器产品质量的监督抽查。

**二**、 **检验依据**

GB 6932-2015《家用燃气快速热水器》

GB 20665-2015《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

**三、 抽样方法**

以随机抽样的方式在被抽样销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

每批次抽取样品2台，其中1台为检验样品，1台为备用样品。

**四、 检验项目**

明示执行标准为GB 6932-2015的家用燃气快速热水器

| **序号** | **检验项目** | | | | **检验方法** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| 1 | 燃气系统气密性 | | | | GB 6932-2015 |
| 2 | 热负荷准确度 | | | | GB 6932-2015 |
| 3 | 热负荷限制 | | | | GB 6932-2015 |
| 4 | 燃烧工况 | 无风状态 | 烟气中CO含量 | | GB 6932-2015 |
| 火焰稳定性 | |
| 5 | 安全装置 | 熄火保护装置 | | | GB 6932-2015 |
| 烟道堵塞安全装置 | | |
| 风压过大安全装置 | | |
| 防干烧安全装置 | | |
| 防止不完全燃烧安全装置 | | |
| 6 | 电气部分 | 电气安全 | | 防护等级 | GB 6932-2015 |
| 工作温度下的泄漏电流和电气强度 |
| 泄漏电流和电气强度 |
| 电源连接和外部软线 |
| 接地措施 |
| 其它要求 |
|  | |  |
| 7 | 热水性能 | 热效率(能效等级) | | | GB 20665-2015 |
| 热水产率 | | | GB 6932-2015 |
| 8 | 标志 | 燃气种类或代号 | | | GB 6932-2015 |
| 铭牌其它要求 | | | GB 6932-2015 |
| 安全注意事项（燃气、通风、接地的警示） | | | GB 6932-2015 |
| 安全注意事项其它要求 | | | GB 6932-2015 |
| 9 | 包装 | 使用燃气种类或使用地区 | | | GB 6932-2015 |
| 包装其它要求 | | | GB 6932-2015 |

执行其他标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

复检时所检测的样品为备用样品。

**五、 判定规则**

5.1 判定原则

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。但应在检验报告中注明该项目的实测值以及推荐性标准的标准值。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。但应在检验报告中注明该项目的实测值以及推荐性标准的标准值。

5.2 综合结论判定

经检验，检验项目中任一项或一项以上不合格，判定被抽查产品为“不合格”；

检验项目全部符合明示质量要求，但不符合本细则检验项目依据的推荐性标准，判定被抽查产品“所检项目符合企业标准，未达到国家、行业、地方标准规定”；

检验项目全部符合明示质量要求，且符合本细则检验项目依据的推荐性标准，判定被抽查产品为“所检项目符合本次监督抽查要求”。

**六、附则**

本细则首次发布。