# 广州市市场监督管理局燃气采暖热水炉产品 质量监督抽查实施细则 （2024年5月修订版）

1.抽样方法

在企业的待销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的、近期生产的产品。

抽查样品基数应满足抽样数量要求。

每批次产品抽取样品2台，其中1台作为检验样品，1台作为备用样品。

随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

2.检验依据

　　本次抽查检验项目和检验方法依据见表。

表 检验项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
|
| 1 | 电源运行安全性 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 2 | 燃气系统密封性 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 3 | 采暖额定热输出或带有额定热负荷调节装置的最大热输出 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 4 | 采暖系统水温限制装置/功能 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 5 | 生活热水水温限温装置/功能 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 6 | 烟温限制装置 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 7 | 额定热负荷时CO含量 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 8 | 热效率 | GB 20665—2015 | GB 20665—2015 |
| 9 | 防护等级 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 10 | 工作温度下的泄漏电流 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 11 | 工作温度下的电气强度 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |
| 12 | 接地措施 | GB 25034—2020 | GB 25034—2020 |

　　注：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。

3.判定规则

3.1依据标准

　　GB 25034—2020燃气采暖热水炉

　　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

3.2判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

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。

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。