

江苏省燃气灶具（家用、商用）产品质量监督抽查实施细则（2025 年版）

1.范围

本细则适用于江苏省市场监督管理局组织的燃气灶具（家用、商用）产品质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

2.抽样方法

2.1 生产企业、实体店抽样

在受检企业的成品仓库或者其确认场所，随机抽取有产品质量检验合格证明或者其他形式表明合格的待销产品，抽样基数应满足抽样要求。抽样过程均需拍照留证。一经抽样，立即封样，任何人不得调换。

2.2 电商平台采样

家用燃气灶具：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。

商用燃气灶具：每批次产品抽取样品 1 台，检验样品同时作为备用样品。

3.检验依据

表 1 检验项目（家用燃气灶具）

序号	检验项目	检验依据	检验检测方法
1	气密性	GB 16410—2020	GB 16410—2020
2	热负荷	GB 16410—2020	GB 16410—2020

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
3	燃烧工况	离焰	GB 16410—2020	GB 16410—2020
4		熄火	GB 16410—2020	GB 16410—2020
5		回火	GB 16410—2020	GB 16410—2020
6		燃烧噪声	GB 16410—2020	GB 16410—2020
7		熄火噪声	GB 16410—2020	GB 16410—2020
8		干烟气中 CO 浓度 (室内型)	GB 16410—2020	GB 16410—2020
9	温升		GB 16410—2020	GB 16410—2020
10	熄火保护装置		GB 16410—2020	GB 16410—2020
11	结构的一般要求	燃气导管	GB 16410—2020	GB 16410—2020
12		燃烧器的熄火保护装置	GB 16410—2020	GB 16410—2020
13	热效率		GB 30720—2014 GB 16410—2020	GB 30720—2014 GB 16410—2020
14	耐热冲击		GB 16410—2020	GB 16410—2020
15	耐重力冲击		GB 16410—2020	GB 16410—2020
注：1. 温升的检验项目为 GB 16410—2020 中表 3 序号 1；				
2. 熄火保护装置的检验项目为 GB 16410—2020 中 5.2.8.1 b)。				

表 2 检验项目（商用燃气灶具）

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
1	通用结构	一般要求	GB 35848—2024	GB 35848—2024
2		电气系统	GB 35848—2024	GB 35848—2024
3	燃气系统 零部件	一般要求	GB 35848—2024	GB 35848—2024
4	燃气系统密封性		GB 35848—2024	GB 35848—2024
5	热负荷准确度		GB 35848—2024	GB 35848—2024
6	燃烧工况	运行噪声	GB 35848—2024	GB 35848—2024
7		熄火噪声	GB 35848—2024	GB 35848—2024
8		干烟气中 CO ($\alpha=1$) 含量	GB 35848—2024	GB 35848—2024
9	熄火保护装置		GB 35848—2024	GB 35848—2024
10	能源合理利用		GB 35848—2024	GB 35848—2024
11	电气性能	标志	GB 35848—2024	GB 35848—2024

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
12	电气性能	接地措施	GB 35848—2024	GB 35848—2024
13		工作温度下的泄漏电流和电气强度	GB 35848—2024	GB 35848—2024
注：1. “通用结构—一般要求”的检验项目为 GB 35848—2024 中 5.2.1.13； 2. “通用结构—电气系统”的检验项目为 GB 35848—2024 中 5.2.4.5； 3. “燃气系统零部件—一般要求” 的检验项目为 GB 35848—2024 中 5.3.1.15； 4. “熄火保护装置”的检验项目为 GB 35848—2024 中 5.5.5。				

检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

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。

4.判定规则

4.1 依据标准

GB 16410—2020 《家用燃气灶具》

GB 30720—2014 《家用燃气灶具能效限定值及能效等级》

GB 35848—2024 《商用燃气燃烧器具》

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

4.2 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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

5.异议处理

5.1 对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2 对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3 对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。