编号：SHSSXZ0134-2024

上海市产品质量监督抽查实施细则

商用燃气燃烧器具产品

1 抽样方法

以随机方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取样品。

每批次样品抽取1台，1台作为检验样品，无需备用样品。

2 检验项目和依据

表1 商用燃气燃烧器具

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 强制性质量要求 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 外观 | GB 35848-2018 / 6.2 | GB 35848-2018 / 5.5.1 |
| 2 | 燃气系统密封性 | GB 35848-2018 / 6.3 | GB 35848-2018 / 5.5.2 |
| 3 | 热负荷准确度 | GB 35848-2018 / 6.4 | GB 35848-2018 / 5.5.3 |
| 4 | 火焰传递 | GB 35848-2018 / 6.5.1 | GB 35848-2018 / 5.5.4.1 |
| 5 | 火焰状态 | GB 35848-2018 / 6.5.2 | GB 35848-2018 / 5.5.4.2 |
| 6 | 主燃烧器  火焰稳定性 | GB 35848-2018 / 6.5.3 | GB 35848-2018 / 5.5.4.3 |
| 7 | 常明火点火燃烧器火焰稳定性 | GB 35848-2018 / 6.5.4 | GB 35848-2018 / 5.5.4.4 |
| 8 | 运行噪声 | GB 35848-2018 / 6.5.5 | GB 35848-2018 / 5.5.4.5 |
| 9 | 熄火噪声 | GB 35848-2018 / 6.5.6 | GB 35848-2018 / 5.5.4.6 |
| 10 | 干烟气中CO（α=1） | GB 35848-2018 / 6.5.7 | GB 35848-2018 / 5.5.4.7 |
| 11 | 熄火保护装置 | GB 35848-2018 / 6.6.1、6.6.2 | GB 35848-2018 / 5.5.5.1、5.5.5.2 |
| 12 | B型燃具  安全装置 | GB 35848-2018 / 6.10 | GB 35848-2018 / 5.5.9 |
| 13 | 易接触部位的  表面温升 | GB 35848-2018 / 6.11 | GB 35848-2018 / 5.5.10 |
| 14 | 电气性能 | GB 35848-2018 / 6.12 | GB 35848-2018 / 5.5.11 |
| 15 | 辅助能源 | GB 35848-2018 / 6.13 | GB 35848-2018 / 5.5.12 |
| 16 | 能源合理利用 | GB 35848-2018 / 6.14 | GB 35848-2018 / 5.5.13 |
| 17 | 特殊要求 | GB 35848-2018 / 6.15 | GB 35848-2018 / 5.5.14 |

3 检验结果判定

3.1 判定规则

3.1.1 若被抽查产品明示质量状况高于本细则中检验项目对应的质量要求时，按照被抽查产品明示的质量要求判定。

3.1.2 若被抽查产品明示质量状况缺少、低于或包含本细则中检验项目对应的强制性质量要求时，按照强制性质量要求判定。

3.2 结果判定

3.2.1 参与判定的检验项目中任一项或一项以上不符合对应的质量要求，判定为被抽查产品不合格。

3.2.2 若检验项目全部符合质量要求，表明未发现被抽查产品不合格，不判定被抽查产品合格。