



中华人民共和国国家标准

GB 26386—2025

代替 GB 26386—2011

燃香类产品安全通用技术条件

General safety specification for incense products

2025-04-25 发布

2026-05-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB 26386—2011《燃香类产品安全通用技术条件》，与 GB 26386—2011 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 更改了范围(见第 1 章,2011 年版的第 1 章)；
- 删除了香型的定义(见 2011 年版的 3.1)；
- 删除了产品分类(见 2011 年版的第 4 章)；
- 更改了可迁移元素最大限值技术要求(见 4.4.2,2011 年版的 5.4.2)；
- 更改了有害物质限量试验方法(见 5.4,2011 年版的 6.4)；
- 删除了烟尘量技术要求及相应的试验方法(见 2011 年版的 5.5 和 6.5 及附录 A)；
- 删除了产品使用性能技术要求及相应的试验方法(见 2011 年版的 5.6 和 6.6)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华人民共和国工业和信息化部提出并归口。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

- 2011 年首次发布为 GB 26386—2011；
- 本次为第一次修订。

燃香类产品安全通用技术条件

1 范围

本文件规定了燃香类产品的原材料、尺寸、安全性能、有害物质限量、检验规则、标志、包装、运输和贮存等要求,描述了相关试验方法。

本文件适用于宗教、礼仪、祭祀等公共场所及休闲、康养等改善室内外环境使用的固态燃香。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829—2002 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 26393 燃香类产品有害物质测试方法

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 要求

4.1 燃香原材料

制香用原材料不应使用含镁及类似含镁的易燃易爆等物质。

4.2 宗教、礼仪、祭祀等公共场所用香尺寸

香体可燃部分长度不应大于 500 mm,且直径不应大于 10 mm。

4.3 燃烧安全性能

产品点燃熄灭火焰后,不应再产生可见的火焰。

4.4 有害物质限量

4.4.1 燃烧后有害物质限值应符合表 1 的要求。