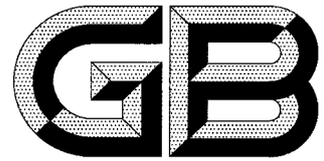


ICS 65.100.10
G 25



中华人民共和国国家标准

GB 18417—2001

家用卫生杀虫用品 电热片蚊香

Domestic sanitary insecticide—
Electrothermal mosquito tablet incense

2001-08-28 发布

2002-07-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

本标准的4.1、4.4、4.5、4.6技术要求为强制性的,其余为推荐性的。

家用卫生杀虫用品电热片蚊香,是由可吸性材料作为载体,添加杀虫剂药液制成的作为驱(灭)蚊虫用的药片,与恒温电加热器配套使用,在额定的加热温度下,药剂以气体状态作用于蚊虫,起到驱(灭)蚊虫效果的产品。本标准的制定是在原中华人民共和国轻工行业标准QB 1692.2—1993《家用卫生杀虫用品 电热片蚊香》的基础上,对其中各章节内容做适当的修改、增补,使标准的表述更趋规范,内容更趋完善。同时标准的附录A、附录B详细说明了有效成分测定方法,适用于气相色谱仪毛细柱与填充柱不同管柱的试验需要;电热片蚊香的室内药效测定方法附录C引用了GB 13917.5—1992《农药登记卫生杀虫剂室内药效试验方法 电热片蚊香的室内药效测定方法》,并结合实际情况重新规定了测试室内的温度。

本标准自实施之日起,同时代替QB 1692.2—1993。

本标准的附录A、附录B、附录C都是标准的附录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国日用杂品标准化中心归口。

本标准起草单位:上海庄臣有限公司、广东中山榄菊日用制品有限公司、广西柳州华力家庭品业股份有限公司。

本标准主要起草人:胡学敏、林炜、周继兰、杨颖梅。

中华人民共和国国家标准

家用卫生杀虫用品 电热片蚊香

GB 18417—2001

Domestic sanitary insecticide— Electrothermal mosquito tablet incense

1 范围

本标准规定了家用卫生杀虫用品电热片蚊香的定义、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存、使用说明。

本标准适用于由可吸性材料为载体,添加杀虫剂药液制成的作为驱(灭)蚊虫用的药片,与恒温电加热器配套使用,在额定的加热温度下,药剂以气体状态作用于蚊虫,起到驱(灭)蚊虫效果的产品。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 2828—1987 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

GB/T 2829—1987 周期检查计数抽样程序及抽样表(适用于生产过程稳定性的检查)

GB 5296.1—1997 消费品使用说明 总则

GB 13917.5—1992 农药登记卫生用杀虫剂室内药效试验方法 电热片蚊香的室内药效测定方法

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 击倒中时(KT50值)

在规定的条件下,50%的试虫被击倒(即仰倒)所需的时间。

3.2 药效

产品在规定的条件下及规定时间内,应达到驱(灭)蚊虫效果。

3.3 有效成分

具有生物杀虫活性的化学成分。

3.4 测试角

能使被测样品处于无外界气流作用的装置。

4 技术要求

4.1 用药要求

必须是经国家级政府有关部门登记或鉴定允许使用的药剂。

4.2 蚊香片外形尺寸应符合表1的规定。