中山市家用卫生杀虫用品产品质量

监督抽查实施细则

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽查市场主体的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

每批次产品抽取2组样本，第1组用于检验，第2组用于备样。每组样本需抽取样品数量如下表所示：

| 序号 | 产品名称 | 第1组数量 | 第2组数量 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 蚊香 | 4盒 | 2盒 |
| 2 | 电热蚊香片 | 6盒 | 3盒 |
| 3 | 电热蚊香液 | 12瓶 | 6瓶 |
| 4 | 杀虫气雾剂 | 12瓶 | 6瓶 |
| 5 | 杀蟑胶饵 | 6支，且总重量不小于60g | 3支，且总重量不小于30g |
| 6 | 杀蟑饵剂 | 20包，且总重量不小于100g | 10包，且总重量不小于50g |
| 7 | 蟑香 | 8盒，且总盘数不小于20盘 | 4盒，且总盘数不小于10盘 |

2 检验依据

2.1蚊香

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 有效成分含量及允许波动范围 | GB 24330 |
| 2 | 热贮稳定性 | GB 24330 |

2.2电热蚊香片

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 有效成分含量及允许波动范围 | GB 24330 |
| 2 | 热贮稳定性 | GB 24330 |

2.3电热蚊香液

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 有效成分含量及允许波动范围 | GB 24330 |
| 2 | 热贮稳定性 | GB 24330 |
| 3 | 最低持效期 | GB 24330 |

2.4杀虫气雾剂

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 有效成分含量及允许波动范围 | GB 24330 |
| 2 | 热贮稳定性 | GB 24330 |

2.5杀蟑胶饵、杀蟑饵剂、蟑香等

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 有效成分含量及允许波动范围 | GB 24330 |
| 2 | 热贮稳定性 | GB 24330 |

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

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 24330-2020《家用卫生杀虫用品安全通用技术条件》（生产日期在2022年1月1日之后的产品）

GB 24330-2009《家用卫生杀虫用品安全通用技术条件》（生产日期在2022年1月1日之前的产品）

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。