

武汉市 2024 年下半年防蚊用品产品监督抽查
实施细则

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样电子商务、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

各产品抽样数量按照下表执行：

表 1 各产品抽样数量

序号	产品种类	检样数量	备样数量
1	蚊香	4 盒	4 盒
2	电热蚊香片（液）用电加热器	3 个	3 个
3	蚊帐	1 套	1 套

2 检验依据

表 2 蚊香

序号	检验项目	检验方法
1	脱圈性	GB/T 18416-2017
2	平整度	GB/T 18416-2017
3	水分	GB/T 18416-2017
4	燃点时间	GB/T 18416-2017
5	盘平均质量或净含量	GB/T 18416-2017

表 3 蚊帐

序号	检验项目	检验方法
1	网眼密度	FZ/T 62014-2015
2	耐皂洗色牢度	GB/T 3921-2008
3	耐汗渍色牢度	GB/T 3922-2013
4	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920-2008
5	耐湿摩擦色牢度	GB/T 3920-2008
6	耐光色牢度	GB/T 8427-2019

7	甲醛含量	GB/T 2912.1-2009
8	pH 值	GB/T 7573-2009
9	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592-2011
10	纤维含量	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 2910.1-2009 GB/T 2910.2-2009 GB/T 2910.3-2009 GB/T 2910.4-2022 GB/T 2910.6-2009 GB/T 2910.7-2009 GB/T 2910.8-2009 GB/T 2910.10-2009 GB/T 2910.11-2009 GB/T 2910.12-2023 GB/T 2910.14-2009 GB/T 2910.18-2009 GB/T 2910.22-2009 GB/T 2910.101-2009

表 4 电热蚊香片（液）用电加热器

序号	检验项目	检验方法
1	对触及带电部件的防护	GB 4706.1-2005
2	输入功率和电流	GB 4706.81-2014
3	发热	GB 4706.1-2005
4	泄漏电流	GB 4706.1-2005
5	电气强度	GB 4706.1-2005
6	螺钉和连接	GB 4706.1-2005
7	电源连接和外部软线、插头	GB 4706.1-2005
8	爬电距离、电气间隙和固体绝缘	GB 4706.1-2005

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/T 18416-2017 蚊香

FZ/T 62014-2015 蚊帐

GB/T 18418-2017 家用卫生杀虫用品电热蚊香液

QB/T 1741-2017 电热蚊香片用恒温电加热器

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

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。