小家电产品质量监督抽查

实施细则

本细则适用罗山县市场监督管理局组织的小家电产品质量监督抽查。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则等。

1 抽样方法

以随机抽样方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

**表1抽取样品数量**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 抽样数量（件、个、包） | 检验样品数量（件、个、包） | 备用样品数量（件、个、包） |
| 1 | 电风扇 | 2 | 1 | 1 |
| 2 | 电吹风 | 2 | 1 | 1 |
| 3 | 电水壶 | 2 | 1 | 1 |

2 检验依据

**表2 电风扇**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005 |
| 2 | 结构 | GB 4706.1-2005 |
| 3 | 内部布线 | GB 4706.1-2005 |
| 4 | 元件 | GB 4706.1-2005 |
| 5 | 电源连接和外部软线 | GB 4706.1-2005 |
| 6 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005 |
| 7 | 接地措施 | GB 4706.1-2005 |
| 8 | 螺钉和连接 | GB 4706.1-2005 |
| 9 | 电气间隙 | GB 4706.1-2005 |
| 10 | 爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005 |

**表3 电吹风**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005 |
| 2 | 结构 | GB 4706.1-2005 |
| 3 | 内部布线 | GB 4706.1-2005 |
| 4 | 元件 | GB 4706.1-2005 |
| 5 | 电源连接和外部软线 | GB 4706.1-2005 |
| 6 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005 |
| 7 | 接地措施 | GB 4706.1-2005 |
| 8 | 螺钉和连接 | GB 4706.1-2005 |
| 9 | 电气间隙 | GB 4706.1-2005 |
| 10 | 爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005 |

**表4 电热水壶**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005 |
| 2 | 结构 | GB 4706.1-2005 |
| 3 | 内部布线 | GB 4706.1-2005 |
| 4 | 元件 | GB 4706.1-2005 |
| 5 | 电源连接和外部软线 | GB 4706.1-2005 |
| 6 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005 |
| 7 | 接地措施 | GB 4706.1-2005 |
| 8 | 螺钉和连接 | GB 4706.1-2005 |
| 9 | 电气间隙 | GB 4706.1-2005 |
| 10 | 爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005 |

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 4706.27-2005 电风扇

GB 4706.15-2005 电吹风

GB 4706.19-2005 电热水壶

**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。