**西安市吸油烟机产品监督抽查实施细则**

1 抽样方法

在西安市本行政区域内以随机抽样的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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 商品名称 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量  |
| 1 | 吸油烟机 | 吸油烟机 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 注：a.所有抽样单元为包装完整，未启封的样品b.多组分商品应按照配比抽取。 |

2 检验依据

表2 吸油烟机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、GB 4706.28-2008 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 3 | 工作温度下的泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 4 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 5 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 6 | 结构 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 7 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 8 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 9 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |
| 10 | 电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005、GB 4706.28-2008 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 4706.28-2008 家用和类似用途电器的安全　吸油烟机的特殊要求

现行有效的企业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。

**★西安市电灶具产品监督抽查实施细则**

1 抽样方法

在西安市本行政区域内以随机抽样的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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 商品名称 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量  |
| 1 | 电灶具 | 电灶具 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 注：a.所有抽样单元为包装完整，未启封的样品b.多组分商品应按照配比抽取。 |

2 检验依据

表2 电灶具

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 3 | 泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 4 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 5 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 6 | 结构 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 7 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 8 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 9 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |
| 10 | 电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005、GB 4706.14-2008GB 4706.22-2008、GB 4706.29-2008 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 4706.14-2008 家用和类似用途电器的安全 烤架、面包片烘烤器及类似用途便携式烹饪器具的特殊要求

GB 4706.22-2008 家用和类似用途电器的安全 驻立式电灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求

GB 4706.29-2008 家用和类似用途电器的安全 便携式电磁灶的特殊要求

现行有效的企业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。

**★西安市电取暖器产品监督抽查实施细则**

1 抽样方法

在西安市本行政区域内以随机抽样的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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 商品名称 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量  |
| 1 | 电取暖器 | 电取暖器 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 2 | 电热毯/电热垫 | 电热毯/电热垫 | 4台 | 2台 | 2台 |
| 注：a.所有抽样单元为包装完整，未启封的样品b.多组分商品应按照配比抽取。 |

2 检验依据

表2 电取暖器

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 3 | 泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 4 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 5 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 6 | 结构 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 7 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 8 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 9 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 10 | 电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005、GB 4706.8-2008GB 4706.23-2007、GB 4706.99-2009 |
| 注：GB 4706.8-2008（不测: 21.102、21.103、21.104、21.106、21.107、21.109～21.112、22.112）；GB 4706.99-2009（不测：21.102和21.103）； |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全第1部分:通用要求

GB 4706.8-2008 家用和类似用途电器的安全 电热毯、电热垫及类似柔性发热器具的特殊要求

GB 4706.23-2007 家用和类似用途电器的安全 第2部分：室内加热器的特殊要求

GB 4706.99-2009 家用和类似用途电器的安全 储热式电热暖手器的特殊要求

现行有效的企业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。

## **★西安市电饭锅、电火锅、电炖锅产品监督抽查实施细则**

1 抽样方法

在西安市本行政区域内以随机抽样的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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 商品名称 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量  |
| 1 | 电饭锅、电火锅、电炖锅 | 电饭锅、电火锅、电炖锅 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 注：a.所有抽样单元为包装完整，未启封的样品b.多组分商品应按照配比抽取。 |

2 检验依据

表2 电饭锅、电火锅、电炖锅

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、GB 4706.19-2008 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 3 | 泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 4 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 5 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 6 | 结构 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 7 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 8 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 9 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |
| 10 | 电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 4706.19-2008 家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求

现行有效的企业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。

## **★西安市电风扇产品监督抽查实施细则**

1 抽样方法

在西安市本行政区域内以随机抽样的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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 商品名称 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量  |
| 1 | 电风扇 | 电风扇 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 注：a.所有抽样单元为包装完整，未启封的样品b.多组分商品应按照配比抽取。 |

2 检验依据

表2 电风扇

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、GB 4706.27-2008 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 3 | 泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 4 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 5 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 6 | 结构 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 7 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 8 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 9 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |
| 10 | 电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005、GB 4706.27-2008 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 4706.27-2008 家用和类似用途电器的安全 第2部分：风扇的特殊要求

现行有效的企业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。

## **★西安市挂烫机、织物蒸汽机产品监督抽查实施细则**

1 抽样方法

在西安市本行政区域内以随机抽样的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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 商品名称 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量  |
| 1 | 挂烫机、织物蒸汽机 | 挂烫机、织物蒸汽机 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 注：a.所有抽样单元为包装完整，未启封的样品b.多组分商品应按照配比抽取。 |

2 检验依据

表2 挂烫机、织物蒸汽机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、GB 4706.84-2007 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 3 | 泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 4 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 5 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 6 | 结构 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 7 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 8 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 9 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |
| 10 | 电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005、GB 4706.84-2007 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全第1部分:通用要求

GB 4706.84-2007 家用和类似用途电器的安全 第2部分：织物蒸汽机的特殊要求

现行有效的企业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。

## **★西安市衣物干燥机（滚筒干衣机）产品监督抽查实施细则**

1 抽样方法

在西安市本行政区域内以随机抽样的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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 商品名称 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量  |
| 1 | 衣物干燥机（滚筒干衣机） | 衣物干燥机（滚筒干衣机） | 2台 | 1台 | 1台 |
| 注：a.所有抽样单元为包装完整，未启封的样品b.多组分商品应按照配比抽取。 |

2 检验依据

表2 衣物干燥机（滚筒干衣机）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、GB 4706.60-2008 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 3 | 泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 4 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 5 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 6 | 结构 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 7 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 8 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 9 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |
| 10 | 电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | GB 4706.1-2005、GB 4706.60-2008 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 4706.60-2008 家用和类似用途电器的安全 衣物干燥机和毛巾架的特殊要求

现行有效的企业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。