2025年德清县商用食品加工设备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等方法产生。

抽取同一生产者、同一标准生产的同一商标、同一规格型号的产品2台，其中1台为检验样品，另1台为备用样品。

2 检验依据

表1检验项目表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| 1 | 对触及带电部件的防护 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第8章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第8章 |
| 2 | 输入功率和电流 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第10章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第10章 |
| 3 | 工作温度下的泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第13章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第13章 |
| 4 | 泄漏电流和电气强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第16章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第16章 |
| 5 | 稳定性和机械危险 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第20章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第20章 |
| 6 | 机械强度 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第21章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第21章 |
| 7 | 结构（不包括第 22.46 条的试验） | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第22章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第22章 |
| 8 | 内部布线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第23章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第23章 |
| 9 | 电源连接和外部软线 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第25章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第25章 |
| 10 | 外部导线用接线端子 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第26章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第26章 |
| 11 | 接地措施 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第27章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第27章 |
| 12 | 螺钉和连接 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第28章 | GB 4706.1-2005、GB 4706.33-2008、GB 4706.34-2008、GB 4706.35-2008、GB 4706.36-2014、GB 4706.37-2008、GB 4706.39-2008、GB 4706.40-2008、GB 4706.52-2008上述标准第28章 |

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。

复检时所检测的样品为备用样品。

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 4706.33-2008 家用和类似用途电器的安全 商用电深油炸锅的特殊要求

GB 4706.34-2008 家用和类似用途电器的安全 商用电强制对流烤炉、蒸汽炊具和蒸汽对流炉的特殊要求

GB 4706.35-2008 家用和类似用途电器的安全 商用电煮锅的特殊要求

GB 4706.36-2014 家用和类似用途电器的安全 商用电开水器和液体加热器的特殊要求

GB 4706.37-2008 家用和类似用途电器的安全 商用单双面电热铛的特殊要求

GB 4706.39-2008 家用和类似用途电器的安全 商用电烤炉和烤面包炉的特殊要求

GB 4706.40-2008 家用和类似用途电器的安全 商用多用途电平锅的特殊要求

GB 4706.52-2008 家用和类似用途电器的安全 商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元的特殊要求

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

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。但应在检验报告中注明该项目的实测值以及推荐性标准的标准值。

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。但应在检验报告中注明该项目的实测值以及推荐性标准的标准值。

3.3 综合结论判定

经检验，检验项目中任一项或一项以上不合格，判定被抽查产品为“不合格”；

检验项目全部符合明示质量要求，但不符合本细则检验项目依据的推荐性标准，判定被抽查产品“所检项目符合企业标准，未达到国家、行业、地方标准规定”；

检验项目全部符合明示质量要求，且符合本细则检验项目依据的推荐性标准，判定被抽查产品为“所检项目符合本次监督抽查要求”。