汕尾市纸及制品产品质量监督抽查

实施细则

（2024年版）

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。

每批次产品抽取样品数量见下表1。

表1 每批次样品数量要求

| **产品种类** | **检验样品数量** | **备用样品数量** |
| --- | --- | --- |
| 卫生巾（护垫） | ≥9个最小销售包装单位（10片/包） | ≥2个最小销售包装单位（10片/包） |
| 纸巾（纸手帕、纸面巾、纸餐巾） | ≥9个最小销售包装单位（≥40盒（包）） | ≥2个最小销售包装单位（纸面巾≥10盒（包）计） |
| 卫生纸 | ≥9个最小销售包装单位（每包不少于8卷） | ≥2个最小销售包装单位（每包不少于8卷） |

2 检验依据

**2.1卫生巾（护垫）**

**表2 检验项目及方法**

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 全长偏差1 | GB/T 8939-2018 4.2 |
| 2 | 可迁移性荧光物质1 | GB/T 8939-2018 附录D |
| 3 | 产品销售包装标识1 | GB/T 8939-2018 6.1.1 |
| 4 | 细菌菌落总数2 | GB 15979-2002  附录B |
| 5 | 大肠菌群2 | GB 15979-2002  附录B |
| 6 | 致病性化脓菌2  （绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌） | GB 15979-2002  附录B |
| 7 | 真菌菌落总数2 | GB 15979-2002  附录B |
| 注：  1.序号1-3项目原则上用原样复检，当原样样本量不足时则用备样复检。  2.根据卫生部2005年12月27日发布《健康相关产品国家卫生监督抽检规定》第十九条的有关规定，微生物指标检测结论不合格时，不予复检。 | | |

**2.2 纸巾（纸面巾、纸餐巾、纸手帕）**

**表3 检验项目及方法**

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 定量及定量偏差1 | GB/T 24328.5-2009 |
| 2 | D65亮度1、2 | GB/T 7974-2013 |
| 3 | 可迁移性荧光物质1 | GB/T 20808-2022 7.4  GB/T 27741-2018 |
| 4 | 灰分1 | GB/T 20808-2022 7.5  GB/T 742-2018 |
| 5 | 横向吸液高度1 | GB/T 20808-2022 7.6  GB/T 461.1-2002 |
| 6 | 柔软度(纵横向平均)1、3 | GB/T 20808-2022 7.9  GB/T 8942-2016 |
| 7 | 掉粉率1 | GB/T 20808-2022  附录B |
| 8 | 洞眼1 | GB/T 20808-2022 7.17 |
| 9 | 尘埃度1 | GB/T 20808-2022 7.18  GB/T 1541-2013 |
| 10 | 交货水分1 | GB/T 462-2023 |
| 11 | 内装量短缺量1 | GB/T 20808-2022 7.21 |
| 12 | 尺寸偏差1 | GB/T 20808-2022 7.22 |
| 13 | 外观质量1 | GB/T 20808-2022 7.23 |
| 14 | 产品销售包装标识1 | GB/T 20808-2022 9.1  GB 38598-2020 |
| 15 | 细菌菌落总数4 | GB 15979-2002  附录B |
| 16 | 大肠菌群4 | GB 15979-2002  附录B |
| 17 | 致病性化脓菌4  （绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌） | GB 15979-2002  附录B |
| 18 | 真菌菌落总数4 | GB 15979-2002  附录B |
| 注：  1.序号1-14项目原则上用原样复检，当原样样本量不足时则用备样复检。  2.彩色纸巾不考核D65亮度项目。  3.纸餐巾不考核柔软度项目；取样面积(100mm×100mm)内无法避开压花部位的压花型产品不考核柔软度(柔软型、保湿型纸巾除外)。  4.根据卫生部2005年12月27日发布《健康相关产品国家卫生监督抽检规定》第十九条的有关规定，微生物指标检测结论不合格时，不予复检。 | | |

**2.3 卫生纸**

**表4 检验项目及方法**

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 定量1、4 | GB/T 24328.5-2009 |
| 2 | D65亮度2、4 | GB/T 7974-2013 |
| 3 | 横向吸液高度4（成品层） | GB/T 461.1-2002 |
| 4 | 柔软度4（成品层纵横平均） | GB/T 20810-2018 6.6  GB/T 8942-2016 |
| 5 | 可迁移性荧光物质4 | GB/T 20810-2018 6.7  GB/T 27741-2011 |
| 6 | 灰分4 | GB/T 742-2018 |
| 7 | 掉粉率3、4 | GB/T 20810-2018 附录B |
| 8 | 洞眼4 | GB/T 20810-2018 6.11 |
| 9 | 尘埃度4 | GB/T 20810-2018 6.12  GB/T 1541-2013 |
| 10 | 交货水分4 | GB/T 462-2023 |
| 11 | 允许短缺量4 | GB/T 20810-2018 6.18.1 |
| 12 | 尺寸偏差4 | GB/T 20810-2018 6.18.2 |
| 13 | 偏斜度4 | GB/T 451.1-2002 |
| 14 | 外观质量4 | GB/T 20810-2018 6.19 |
| 15 | 销售标志4 | GB/T 20810-2018 8.1.1 |
| 16 | 细菌菌落总数5 | GB/T 20810-2018附录C |
| 17 | 大肠菌群5 | GB/T 20810-2018附录C |
| 18 | 金黄色葡萄球菌5 | GB/T 20810-2018附录C |
| 19 | 溶血性链球菌5 | GB/T 20810-2018附录C |
| 注：  1.可生产其他定量的卫生纸和卫生原纸。  2.印花、染色的卫生纸和卫生原纸不考核D65亮度项目。  3.卫生纸原纸不考核掉粉率项目。  4.序号1-15项目原则上用原样复检，当原样样本量不足时则用备样复检。  5.根据卫生部2005年12月27日发布《健康相关产品国家卫生监督抽检规定》第十九条的有关规定，微生物指标检测结论不合格时，不予复检。 | | |

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 15979-2002 《一次性使用卫生用品卫生标准》

GB/T 8939-2018《卫生巾（护垫）》

GB/T 20808-2022《纸巾》

GB/T 20810-2018《卫生纸（含卫生纸原纸）》

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。