广州市市场监督管理局纸巾纸产品质量监督抽查实施细则

1 抽样方法

在企业的待销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的、近期生产的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

对抽查批以包装箱为抽样单元从1开始顺序编号，按产生的随机数获得3个样本单元号，从抽查 批中取岀相应的3个包装箱。从每箱中抽取5个最小销售包装样品，共计15个。其中12个作为检验样品，3个作为备用样品。

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。

2 检验依据

本次抽查检验项目和检验方法依据见表。

表1 检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | | 检验依据 | 检验方法 | 重要程度分类 | |
| A类a | B类b |
| 1 | 细菌菌落总数c | | GB 15979-2002 4.3 | GB 15979-2002 附录B | ● |  |
| 2 | 大肠菌群c | | GB 15979-2002 4.3 |
| 3 | 真菌菌落总数c | | GB 15979-2002 4.3 |
| 4 | 致病  性化  脓菌 | 绿脓杆菌c | GB 15979-2002 4.3 |
| 5 | 金黄色葡萄球菌c | GB 15979-2002 4.3 |
| 6 | 溶血性链球菌c | GB 15979-2002 4.3 |
| 7 | 可迁移性荧光增白剂 | | GB/T 20808-2011 4.1 | GB/T 20808-2011 5.4 |  | ● |
| 8 | 灰分 | | GB/T 20808-2011 4.1 | GB/T 20808-2011 5.5 |  | ● |
| 9 | 亮度（白度） | | GB/T 20808-2011 4.1 | GB/T 7974 |  | ● |
| 10 | 横向吸液高度 | | GB/T 20808-2011 4.1 | GB/T 20808-2011 5.6 |  | ● |
| 11 | 柔软度 | | GB/T 20808-2011 4.1 | GB/T 20808-2011 5.9 |  | ● |
| 12 | 横向抗张指数 | | GB/T 20808-2011 4.1 | GB/T 20808-2011 5.7 |  | ● |
| 13 | 纵向湿抗张强度 | | GB/T 20808-2011 4.1 | GB/T 20808-2011 5.8 |  | ● |
| a极重要质量项目。  b重要质量项目。  c微生物项目不合格不进行复检。 | | | | | | |

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 20808-2011 《纸巾纸》

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件

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，所检验项目全部符合标准要求，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。当产品存在A类项目不合格时，属于严重不合格。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。