

# 2025 年泉州市产品质量监督抽查实施细则

## 卫生纸

### 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 12 个最小销售包装，其中 9 个最小销售包装作为检验样品，3 个最小销售包装作为备用样品。

产品销售包装未完全密封的，抽样后装入洁净塑料袋（由受检方提供）中密封包装。对于无销售包装的散装卫生纸，抽取 4kg 样品，检验样品和备用样品按 3：1 进行分配，抽样后装入洁净塑料袋（由受检方提供）中密封包装。

### 2 检验依据

检验项目见表 1-表 2。

表 1 GB/T 20810-2018《卫生纸（含卫生纸原纸）》检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	细菌菌落总数	GB/T 20810-2018
2	大肠菌群	GB/T 20810-2018
3	金黄色葡萄球菌	GB/T 20810-2018
4	溶血性链球菌	GB/T 20810-2018
5	横向吸液高度	GB/T 20810-2018
6	抗张指数	GB/T 20810-2018
7	柔软度	GB/T 20810-2018
8	尘埃度	GB/T 20810-2018

表 2 执行标准为 QB/T 4509-2013《本色生活用纸》检验项目

序号	检验项目		检验方法	备注
1	细菌菌落总数		GB 15979 GB/T 20810-2018	
2	大肠菌群		GB 15979 GB/T 20810-2018	
3	致病性化脓菌	绿脓杆菌/铜绿假单胞菌	GB 15979	仅考核纸巾纸

4		金黄色葡萄球菌	GB 15979 GB/T 20810-2018	
5		溶血性链球菌	GB 15979 GB/T 20810-2018	
6	真菌菌落总数		GB 15979	仅考核纸巾纸
7	亮度		GB/T 7974-2013	
8	荧光性物质		QB/T 4509-2013	
9	灰分		QB/T 4509-2013	
10	横向吸液高度		QB/T 4509-2013	
11	抗张指数		QB/T 4509-2013	纸巾纸仅考核横向抗张指数
12	纵向湿抗张强度		QB/T 4509-2013	仅考核纸巾纸
13	柔软度		QB/T 4509-2013	

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 15979-2024 一次性使用卫生用品卫生标准

GB/T 20810-2018 卫生纸（含卫生纸原纸）

QB/T 4509-2013 本色生活用纸

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。

