

# 武汉市 2024 年下半年纸巾纸产品质量 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。

对纸巾纸取样时，抽样基数应不少于抽取样品数量，抽样以未拆封销售包装作为样本共计抽取样本 3 件(每件不小于 3 包计)其中 2 件作为检验样品，1 件作为备用样品。

## 2 检验依据

表 1 纸巾纸检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	定量	GB/T 20808-2011	GB/T 24328.5-2009
2	亮度	GB/T 20808-2011	GB/T 7974-2013
3	可迁移性荧光增白剂	GB/T 20808-2011	GB/T 20808-2011
4	横向吸收液高度	GB/T 20808-2011	GB/T 461.1-2002
5	横向抗张指数	GB/T 20808-2011	GB/T 12914-2008
6	纵向湿抗张强度	GB/T 20808-2011	GB/T 12914-2008
7	柔软度	GB/T 20808-2011	GB/T 8942-2016
8	洞眼	GB/T 20808-2011	GB/T 20808-2011
9	水分	GB/T 20808-2011	GB/T 462-2008
10	规格尺寸	GB/T 20808-2011	GB/T 451.1-2002
11	外观	GB/T 20808-2011	GB/T 20808-2011

注：1 在检验过程中如发现：可能存在不符合标准要求的情况，可相应增加相关项目的检验。

2 印花、彩色或本色纸巾纸不考核亮度（白度）

3 餐巾纸不考核柔软度

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。

表 2 纸巾检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	定量	GB/T 20808-2022	GB/T 24328.5-2009
2	亮度	GB/T 20808-2022	GB/T 7974-2013
3	可迁移性荧光增白剂	GB/T 20808-2022	GB/T 20808-2022
4	横向吸收液高度	GB/T 20808-2022	GB/T 461.1-2002
5	横向抗张强度	GB/T 20808-2022	GB/T 24328.3-2020
6	纵向湿抗张强度	GB/T 20808-2022	GB/T465.2-2008
7	柔软度	GB/T 20808-2022	GB/T 8942-2016
8	可分散性	GB/T 20808-2022	GB/T 20808-2022
9	掉粉率	GB/T 20808-2022	GB/T 20808-2022
10	洞眼	GB/T 20808-2022	GB/T 20808-2022
11	水分	GB/T 20808-2022	GB/T 462-2023
12	内装量偏差	GB/T 20808-2022	GB/T 20808-2022
13	尺寸偏差	GB/T 20808-2022	GB/T 20808-2022
14	外观质量	GB/T 20808-2022	GB/T 20808-2022

注：1 在检验过程中如发现：可能存在不符合标准要求的情况，可相应增加相关项目的检验。

2 彩色纸巾不考核亮度（白度）

3 餐巾纸不考核柔软度；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）

3 判定规则

3.1 依据标准

GB/T 20808-2011 纸巾纸

GB/T 20808-2022 纸巾

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。