

# 广州生活用纸 抽纸 卷纸检测 卫生用品检测

产品名称	广州生活用纸 抽纸 卷纸检测 卫生用品检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

随着人民生活水平的不断提高，对纸张卫生用品的质量检测也越来越重视，要求也越来越高。由于生产企业实验室环境的水平和检测参数控制误差对产品质量影响很大，导致检测结果不准确，严重影响了企业的生产和发展。

### 一、纸张卫生用品检测注意问题-检测指标分析

抗张强度是纸张卫生用品检测的重要指标，反映纸张卫生用品在使用过程中承受拉力的机械性能指标。由于纸张卫生用品产品固有的特性，影响检测精度的因素较多也较复杂。主要是：纸张是非均一物质，检测结果的误差较大；纸张对环境温度的变化较为敏感；纸张对环境湿度变化较为敏感；检测抗张强度的速度对检测结果影响较大；检测样品的夹距对检测结果影响较大。

### 二、纸张卫生用品检测注意问题-检测条件分析

目前我国纸张卫生用品生产企业发展较快，产品质量升级较快。然而大部分企业的检测手段却没有发展。全国大部分企业均不具备恒温恒湿实验室条件。恒温恒湿实验室标准可以依据GB/T10739-2002《纸浆纸和纸板 试样处理和试验的标准大气》来检测试验，具体要求实验室温度 $23 \pm 1$ ，实验室湿度 $50 \pm 2\%$  RH。抗张强度试验仪器还停留在上世纪80年代以前。卫生纸具体国家检测标准为GB T 20810-2018《卫生纸(含卫生纸原纸)》，其中要求抗张试样夹距50mm，而早期试验仪器只能使用100mm的长度以上。

### 三、纸张卫生用品检测注意问题-检测方法分析

纸张卫生用品检测的方法不算复杂，关键是在实际操作中既要对纸张力的测定准确把握又要对纸的工艺变化深刻了解。首先需要利用测力计测量纸拉紧与拉松时两种状态的张力值，了解纸的张力范围，方便对传感器选型，利于调试。另外需要初始调试人员既要熟悉纸的工艺，准确判断各工段张力变化规律，

调试出各工段纸的张力临界值，一旦调试成功后不懂工艺的一线工人也可以在此范围内规范操作，稳定纸的张力，生产出合格的成品。