

衢州纸制品分析实验室感光纸横向吸液高度检测

产品名称	衢州纸制品分析实验室感光纸横向吸液高度检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	66.00/纸制品检测
规格参数	餐巾纸检测:13928673434 瓦楞纸检测:13928673434 办公纸检测:13928673434
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

衢州纸制品分析实验室感光纸横向吸液高度检测 佛山市华谨检测从事纸制品质量检测的实验室，以“依托完善的公共科技平台，以高水平的检测服务，提升产品质量意识和水平”，坚持“人本、诚信、公平、协同、效益”的核心价值观，致力成为“以检测为核心、具有视野、国内一平的质量检测技术服务实验室”。纸品的检测方法：用插针式水分仪检验卷纸的含水率。根据GB13024-2003和GB13023-1997进行抽样。检验在卷纸的两个端面进行，各均匀取三个参考点，插入深度不少于0.6厘米。取这六个点测试值的平均值，作为卷纸的含水率。在原纸供应合同中，一般规定了送货水分，比如 $(8.0 \pm 2.0)\%$ 。测试的卷纸含水率在送货水分范围内属于合格，否则按双方约定处理，一般须将多余水分扣除。具体方法如下：如果卷纸含水率M1超出送货水分上限Ma，卷纸重量为W，则须扣除的重量为 $W \times (M1 - Ma) / Ma$ ；如果卷纸含水率M1低于送货水分下限Mb，卷纸须上线，不影响正常生产和成品质量时按合格处理，否则退货。值得一提的是，测试卷纸的含水率在卷纸进厂验收时进行，车间使用时还需现场跟进，即质量跟踪，发现问题及时与供应商解决。原纸的性能检验。由于一般的纸箱厂不具备恒温检测条件，并且检验要考虑时效性，所以宜采取常态检验。只要卷纸表面没有明显缺陷，就可在第二层取样，根据相关国家标准提出的方法检验定量、环压强度、耐破强度、裂短长、吸水性，最后认真记录每一批次的原纸检验结果，分析比较，保留的供应商（质量稳定、价格公道、供货及时），将不合格供应商从供方名录中剔除。一次性使用卫生用品 适用标准法规：GB 15979-2002一次性使用卫生用品卫生标准
适用质检目的：微生物检测 环保卫生检测 商家企业品控 产品标准：GB 15979-2002_一次性使用卫生用品卫生标准 标准考核检测项目 检测项目：产品标准/检测标准
细菌菌落总数GB 15979-2002 大肠菌群GB 15979-2002 真菌菌落总数GB 15979-2002 致病性化脓菌GB 15979-2002 空气中细菌菌落总数GB 15979-2002

[嘉兴纸制品质量检测单位 感光纸横向吸液高度检测](#)