

肇庆纺织品防螨测试 防霉测试 抗菌检测

产品名称	肇庆纺织品防螨测试 防霉测试 抗菌检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

肇庆纺织品防螨测试 防霉测试 抗菌检测

纺织品抗菌防霉防螨检测 | 涂料抗菌防霉检测 | 塑料（制品）抗菌防霉检测 | 陶瓷防霉抗菌检测 | 光催化材料抗菌检测 | 消毒产品卫生安全评价 | 皮革制品防霉检测 细菌广泛分布于土壤和水中，或者与其他生物共生，在生态系统中扮演着重要的角色。在某些情况下，细菌会成为有害生物，威胁生态平衡和其它生物体的安全。

随着社会的进步和人们生活水平的提高，人们越来越关注自身健康和环境安全，为预防有害细菌对人体产生伤害，大量抗菌产品得到了广泛的应用。由于生产工艺和原材料的差异，各种产品的抗菌性能参差不齐，抗菌检测、防霉检测、防螨检测是保证产品质量的重要手段。

项目	检测标准	标准推荐
试验菌种	备注	织物及纺织制品
抗菌性	评价	
后整理抗菌织物的抗菌性评价	AATCC	100-2004
金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌	定量试验	
织物的抗菌性评价	AATCC	147-2004
金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌	定性试验	
纺织品抗菌性试验法	JIS L	1902：2002
大肠杆菌（肺炎克雷伯氏菌）、金黄色葡萄球菌	定性试验、定量试验	
纺织品抗菌性试验方法	ISO	20743:2007
肺炎克雷伯氏菌、金黄色葡萄球菌	定量试验，适用于所有纺织品	
纺织品抗菌性能的评价	GB/T	
20944.1-2007部分琼脂平皿扩散法		
大肠杆菌（肺炎克雷伯氏菌）、金黄色葡萄球菌	定性试验，是ISO	
20743/ JIS L 1902标准的等同采用		
纺织品抗菌性能的评价	GB/T20944.2-2007第二部分吸收法	
大肠杆菌（肺炎克雷伯氏菌）、金黄色葡萄球菌	定量试验，适用于各类纺织品	