

湖南纺织品抗菌率测试（A.金黄色葡萄球菌 B大肠杆菌 C白色念珠菌）

产品名称	湖南纺织品抗菌率测试（A.金黄色葡萄球菌 B大肠杆菌 C白色念珠菌）
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
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

湖南纺织品抗菌率测试（A.金黄色葡萄球菌 B大肠杆菌 C白色念珠菌）

纺织品抗菌有哪些检测标准，抗菌卫生整理是用抗菌剂处理织物

(包括天然纤维、化学纤维及其混纺织物)，

以使其获得抗菌、防霉、防臭等功能;其目的不仅是为了防止织物被微生物沾污、损伤和穿着舒适,更重要的是为了降低交叉感染,防止传播疾病,保证人体的安全健康。

纺织品抗菌检测标准

国内纺织品的常见抗菌测试标准为：

FZ/T 73023(针织面料)

QB/T 2881(鞋材)

GB/T 20944(纺织品)

塑料料及其他材料抗菌标准为：QB/T 2591

国际上常见的纺织品抗菌标准为：

AATCC 100(美国纺织品抗菌标准 定量)，AATCC147(美国纺织品抗菌标准 定性)JIS L
1902(日本纺织品抗菌标准)，ISO 20743(国际通用纺织品抗菌标准)非纺织品类：ASTM E
2149(美国材料协会抗菌标准)，JIS Z 2801(日本抗菌标准)，ISO 22196(国际通用抗菌标准)。

常见测试菌种为：金黄色葡萄球菌(革兰氏阳性菌)、大肠杆菌、克莱伯氏菌(革兰氏阴性菌)、白色念珠菌
、绿脓杆菌等。