

## 抗菌纺织品一般检测哪些指标、 抗菌率测试

产品名称	抗菌纺织品一般检测哪些指标、 抗菌率测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

标准分为

\*标准（ISO），国家标准（GB、JIS、ASTM），行业标准（QB、HG、JC等），地方标准（DB），企业标准（Q/L）等。

国内外抗菌标准大全

GB/T 21510 纳米无机材料抗菌性能检测方法

HG/T 3794 无机抗菌剂-性能及评价

HG/T 4317 含银抗菌溶液

SN/T 3122 无机抗菌材料抗菌性能试验方法

QB/T 4715 合成革用抗菌剂

抗菌塑料标准

ISO 846 塑料--微生物作用的评价

ISO22196 塑料制品表面抗菌性能评价方法

JIS Z 2911 抗霉性试验方法

JIS Z 2801 抗菌塑料抗菌性能试验方法及抗菌效果

ASTM G21 合成聚合材料防霉（耐真菌）性能测试标准

ASTM 4576 蓝色原料(皮革)抗霉菌生长的试验方法

ASTM E2149 在动态接触条件下测定稳态抗菌剂的抗菌行为

GBT 24128 塑料防霉性能试验方法

GB/T 31402 塑料 塑料表面抗菌性能试验方法

QB/T 2591 抗菌塑料——抗菌性能试验方法和抗菌效果

QB/T 4341 抗菌聚氨酯合成革 抗菌性能试验方法和抗菌效果

国内外纺织品的抗菌标准主要有

ISO 20743 《抗菌整理纺织品的抗菌性能测定》

JIS L 1902 《纺织品抗菌性能试验方法 抗菌效果》

AATCC 147 《纺织品抗菌活性的评定方法：平行划线法》

AATCC 100 《纺织品抗菌整理的评定》

FZ/T 73023 《抗菌针织品》

GB/T 20944 《纺织品抗菌性能的评价》

GB/T 15979 《一次性使用卫生用品卫生标准》

产品抑菌和杀菌性能与稳定性测试方法。

抗菌测试一般情况下，做测试时间为3~4天，但是检测机构是7~10天。较常见的检测菌种：大肠杆菌，金黄色葡萄球菌，白色念珠菌。