

# 无锡市纺织品抗菌性能检测 ISO 20645:2004琼脂平板扩散法

产品名称	无锡市纺织品抗菌性能检测 ISO 20645:2004琼脂平板扩散法
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

日常人们穿的贴身衣物，有时候是一种保护，但有时候也会成为致病微生物的“温床”。因此，纺织品的抗菌性能或抗菌效果显得尤为重要。

纺织品抗菌性能是指纺织品经过抗菌整理或含有抗菌纤维，能够抑制织物上的细菌、真菌生长、繁殖或使其失去活性的功能。

### 纺织品抗菌性能检测的标准

纺织品重要的性能指标是抗菌性。抗菌测试发展较早的是日本和美国。目前国内常用的是抗菌抑菌性能测试法。对抗菌纺织品抗菌性能检测的标准主要有：

GB/T 20944.1-2007 纺织品 抗菌性能的评价 第1部分：琼脂平皿扩散法

GB/T 20944.2-2007 纺织品 抗菌性能的评价 第2部分：吸收法

GB/T 20944.3-2008 纺织品 抗菌性能的评价 第3部分：振荡法

AATCC 147-2011 纺织品的抗菌性:平行划线法

AATCC-100-2012 抗菌纺织品的评价方法

ISO 20645:2004 纺织品抗菌活性度的测定 琼脂扩散盘试验

ISO 20743-2013 纺织品抗菌活性的测定

ASTM E2149-2013a 测定抗菌剂在动态接触条件下抗菌活性的标准试验方法

FZ/T 73023-2006 抗菌针织品