

# 常州漆膜抗菌性能检测 抗菌陶瓷制品抗菌率检测

产品名称	常州漆膜抗菌性能检测 抗菌陶瓷制品抗菌率检测
公司名称	浙江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	18662248593 18662248593

## 产品详情

抗菌产品主要具有抗菌病毒作用，其主要作用是日常清洁，清除现有细菌，部分产品含有三氯卡班、三氯生等成分。这些成分对人体有一定毒性，容易对人的皮肤过敏。此外，抗菌产品具有消毒灭菌功能，因此对人体有益的菌群也会造成无。人体本身有免疫系统，皮肤表面也有自己有益的菌群。下面是为大家带来的抗菌检测方法，和抗菌检测标准的介绍。

### 一、抗菌检测方法

#### 1、抗真菌试验法

该方法是以真菌为对象的检测方法，基本原则是在样品和培养基上均匀喷洒一定量的混合孢子悬液，培养一段时间后，观察标本中的霉菌，对照真菌性能进行等级评定。

#### 2、振动烧瓶法

模仿人体的穿着条件，使细菌在振动条件(300r/min)下与织物内抗菌药物接触，振动1-6h后经过细菌培养数计算细菌减缩率，确定抗菌性能的大小。应用该抗菌检测方法时，检测的样品不仅适用于普通织物，还适用于凹凸不平的织物、有毛或羽毛的织物、粉末织物等。

### 抗菌检测

### 二、抗菌检测标准

#### 1、标准号：JC/T897-2014

标准名称：抗菌陶瓷制品抗菌性能

标准状态：有效

2、标准号：GB/T21866-2008

标准名称：抗菌涂料(漆膜)抗菌性测定法和抗菌效果

3、标准号：LY/T1926-2010

标准名称：抗菌木(竹)质地板抗菌性能检测方法与抗菌效果

4、标准号：GB/T36391-2018

标准名称：抗菌牙刷

5、标准号：HG/T3950-2007

标准名称：抗菌涂料

抗菌检测流程

1、寄样

2、初检

3、报价

4、签订保密协议

5、开始实验

6、结束实验

7、后期服务