

# 盐城市抗菌涂料抗菌实验测试

产品名称	盐城市抗菌涂料抗菌实验测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	888.00/100
规格参数	广分:18662248593 件:18662248593 江苏:18662248593
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

### 抗菌材料概述

[编辑](#)

在自然界中有许多物质本身就具有良好的杀菌或抑制微生物的功能，如部分带有特定基团的有机化合物一些无机金属材料及其化合物部分矿物质和天然物质。但目前抗菌材料更多的是指通过添加一定的抗菌物质(称为**抗菌剂**)，从而使材料具有抑制或杀灭表面细菌能力的一类新型功能材料，如抗菌塑料抗菌纤维和织物抗菌陶瓷抗菌金属材料等。

抗菌涂料	51	耐(抗)霉菌性能	抗菌涂料抗霉菌性能试验方法 HG/T 3950-2007(附录B) 漆膜耐霉菌测定法GB/T 1741-2007
塑料	1	抗菌性能和 抗菌效果	抗菌塑料-抗菌性能试验方法和抗菌 效果 QB/T 2591-2003 塑料 塑料表面抗菌性能试验方法GB/T 31402-2015
电子电工产品	2	长霉	电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验J和导则:长 霉 GB/T 2423.16-2008
陶瓷	3	抗菌性能	抗菌陶瓷制品抗菌性能 JC/T 897-2014
日化产品	4	抗菌和抑菌 效果	日化产品抗菌抑菌效果的评价方法Q B/T 2738-2012
纺织品	5	抗细菌性评	纺织品抗菌性能的评价第部分 琼脂扩

	价	散法 GB/T 20944.1-2007 纺织品抗菌性能的评价第二部分 吸收法 GB/T 20944.2-2007 纺织品抗菌性能的评价第三部分 振荡法 GB/T 20944.3-2008
抗菌针织品 6	抗菌性能	抗菌针织品 FZ/T 73023-2006
鞋类内垫和衬里材料	抗菌性能	鞋类内垫和衬里材料抗菌技术条件QB/T 2881-2013
抗菌涂料 8	抗细菌性能	抗菌涂料 HG/T 3950-2007附录A 抗细菌性能试验方法 抗菌涂料（漆膜）抗菌性测定法和抗菌效果GB/T 21866-2008