

杭州陶瓷制品抗菌检测 纤维产品抗菌性能检测

产品名称	杭州陶瓷制品抗菌检测 纤维产品抗菌性能检测
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

微生物实验室食品实验室在国内拥有多个微生物实验室，均获得国家实验室认可和计量认可。这些实验室拥有一流设备和专业人才队伍，主要从事食品、化妆品、纺织品、电子产品等各类消费品的微生物检验以及各种抗菌剂、抗菌防霉产品的抗菌效果评价与测试。测试方法

美国常用方法AATCC 147纺织品抗菌性能评价（定性）AATCC 100纺织品抗菌性能评价（定量）AATCC 30织物材料抗菌作用的评价：织物材料的防霉变和防腐蚀ASTM D

4576蓝色原料（皮革）抗霉菌生长的试验方法ASTM E

2149在动态接触条件下固定抗菌剂抗菌活性测定的标准试验方法ASTM G

21合成高分子材料抗真菌性的测定美国药典USP32-51防腐效果测试ISO 及欧盟方法ISO 20645 纺织织物-抗菌活性测试ISO 20743 抗菌加工纤维制品抗菌性能试验方法和抗菌效果ISO 22196 塑料-

塑料表面抗细菌活性检测方法EN 14119 织物检验-微真菌作用的评价

欧洲药典5.0防腐能力测试日本常用方法JIS L 1902 纺织品的抗菌性能试验方法JIS Z 2801 抗菌加工制品-

抗菌性试验方法和抗菌效果JIS Z 2911 抗霉菌性能测试方法中国常用方法GB/T 20944

纺织品抗菌性能的评价FZ/T 73023 抗菌针织品GB 15981 消毒与灭菌效果的评价方法GB 15979

一次性使用卫生用品卫生标准 中华人民共和国卫生部《消毒与技术规范》JC/T 897 抗菌陶瓷制品抗菌性能广分提供各类具有抗（抑）菌、杀菌、防霉和防螨功能的消费品（日化产品、纺织品、电子产品、家居用品、陶瓷制品）及原材料（纤维、塑料、涂料等）的抗（抑）菌、防霉、防螨功能测试，以及消毒剂的杀菌和消毒效果评价与测试以及相关产品的安全性测试。