

桐乡市医用材料抗菌防霉检测 微生物限值测试

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 桐乡市医用材料抗菌防霉检测 微生物限值测试 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | 500.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测 |
| 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 13906137644 |

产品详情

医用材料是用来对生物体进行诊断、修复或替换其病损组织、器官或增进其功能的材料，已成为各国科学家竞相进行研究和开发的热点。

医用材料抗菌防霉检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

医用材料抗菌防霉检测标准

- 1、 T/CIAA 015-2021医院用铜基抗菌防霉剂
- 2、 T/CADBM 35-2021 医院用抗菌功能饰面材料
- 3、 T/HBTL 002-2021 医院用抗菌、抗病毒功能涂料
- 4、 T/CIAA 003-2019表面抗菌铝及铝合金
- 5、 T/CIAA 005-2020抗菌金属家具
- 6、 JC/T 2039-2010抗菌防霉木质装饰板

抗菌防霉检测范围

医用材料，塑料制品，面料，布料，陶瓷，木丝板，*产品，纺织品，菜板，竹炭，皮革，水性涂料，纸制品，牛皮，家具等。

医用材料检测项目

抗菌防霉检测，防霉等级检测，标准检测，抗菌效果检测，防螨抗等。