

苏州抗菌试验杀菌产品抑菌灭菌效果检测

产品名称	苏州抗菌试验杀菌产品抑菌灭菌效果检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1200.00/种
规格参数	品牌:GFQT 检测周期:15 菌种:白色念珠菌等
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

奎因试验法 (QUINN TEST)

该方法是QUINN创立的织物抗菌性能测试方法，发表在{14 (1) , 1-7,1966. 14 (2) , 183-188,1966}。该方法的基本原理是将试验菌液接种于织物上，再覆盖以半固体琼脂培养基，在一定条件下培养一段时间后，观察织物上的菌落数，计算出抑菌率。该方法也是世界上第一部测试织物抗菌能力的定量测试方法，简洁方便，应用广泛。

抗菌检测实验室对环境的要求

抗菌试验、微生物试验对环境要求相对较高，具体见下：

- 1) 微生物试验区域要单独划分，与化学分析等其他实验室分开使用;2) 按实验室空间合理布局，洁污分区，避免交叉感染;如一般的检测室要划分为准备区、灭菌区、试验区、清洁区、培养区，其中培养区属污染区，要注意灭菌消毒的物品要避免通过污染区，带来二次污染问题;
- 3) 光线明亮，但避免阳光直射室内，可安装窗帘、百叶窗等;
- 4) 洁净无菌，地面与四壁平滑，便于清洁和消毒;有条件的地方可以做洁净间，抗菌检测用的洁净间标准不高，万级即可;试验区和清洁区、污染区要安装紫外灭菌灯;
- 5) 空气清新，应有防风、防尘设备;房间构造上不宜出现穿堂风;6) 要有适宜而充足的电源、水源;
- 7) 具备整洁、稳固、适用的实验台，台面最好有耐酸碱、防腐的黑胶板材料;
- 8) 显微镜及实验常用的工具、药品，应设有相应的存放橱柜;

9) 鉴于细菌必须有载体才会在环境中扩散，而霉菌的孢子却可以随风飞舞，所以细菌试验和霉菌试验建议分别采用专用的超净工作台。