

# 细菌过滤效率检测机构

产品名称	细菌过滤效率检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

细菌过滤效率，指在规定条件下，口罩罩体滤除含菌颗粒物的能力，用百分数表示。

细菌过滤效率检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

细菌过滤效率检测标准（部分）

- 1、 CNS 14775-2003 医用面罩材料细菌过滤效率试验法 使用金黄色葡萄球菌生物气雾
- 2、 ASTM F2101-07  
使用金黄色葡萄球菌生物悬浮粒评估医用面罩材料的细菌过滤效率(BFE)用标准试验方法
- 3、 ASTM F2101-19  
使用金黄色葡萄球菌的生物气溶胶评估医用面罩材料的细菌过滤效率（BFE）的标准试验方法
- 4、 ASTM F2101-22  
使用金黄色葡萄球菌生物气溶胶评估医用口罩材料细菌过滤效率（BFE）的标准试验方法
- 5、 ASTM F2101-22  
使用金黄色葡萄球菌生物气溶胶评估医用口罩材料细菌过滤效率（BFE）的标准试验方法
- 6、 ASTM F838-83(1993 测定液体过滤用膜过滤器的细菌保留率的标准试验方法

7、 ASTM F838-15 测定液体过滤用膜过滤器的细菌保留率的标准试验方法

8、 YY/T 0918-2014 药液过滤膜、药液过滤器细菌截留试验方法

#### 细菌过滤效率检测范围

口罩、熔喷布、空气净化器、无纺布、滤棉、过滤材料等。

#### 细菌过滤效率检测项目

外观、材质鉴定、结构与尺寸、细菌过滤效率、通气阻力、微生物指标、颗粒物过滤效率、压力差、阻燃性能、环氧乙烷残留量、生物学评价、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

#### 细菌过滤效率检测流程

- 1、联系客服、沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质、细菌过滤效率检测服务面向全国、包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。