

# 防护服过滤效率生物相容性测试

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 防护服过滤效率生物相容性测试                  |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司                      |
| 价格   | .00/个                           |
| 规格参数 |                                 |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房 |
| 联系电话 | 13926218719                     |

## 产品详情

防护服是指防御物理、化学和生物等外界因素伤害，保护人体的工作服，除满足高强度高耐磨等穿用要求之外，常因防护目的、防护原理不同而有差异。种类包括消防防护服、工业用防护服、医用防护服、军用防护服和特殊人群使用防护服。主要应用于消防、军工、化工、喷漆、实验室等行业与部门。

检测范围：

手术洁净服、医用一次性防护服、化学品防护服、医用弹性绷带、医用非织造敷布、医用非织造敷布

检测项目：

- 1.阻干态/湿态微生物穿透、洁净度、落絮、抗渗水性、胀破强力、断裂强力
- 2.外观、结构、型号规格、抗渗水性、透湿量、抗合成血液穿透性、表面抗湿性、断裂强力、断裂伸长率、过滤效率、阻燃性能、抗静电性、静电衰减性能、微生物指标、环氧乙烷残留量
- 3.穿透时间、渗透时间、拒液效率、耐液体静压力、强力下降率、接缝断裂强力、喷溅液密性、喷射液密性、耐磨性、耐曲挠性、抗刺穿性、断裂强力、撕破强力、耐干摩擦色牢度、甲醛含量、pH值
- 4.宽度、单位面积质量、经密、纬密、静止长度、拉伸长度、拉伸率、回复率

5.液体吸收时间、液体吸收量、水中溶出物、荧光物质、酸碱度、非极性溶出物、表面活性物质

6.吸收量、吸水速率、结构强度、胀破强度、落絮

产品标准：

1. YY/T 0506.2-2016

病人、医护人员和器械用手术单、手术衣和洁净服——第2部分：性能要求和试验方法

2. GB 19082-2009 《医用一次性防护服技术要求》

3. GB 24540-2009 防护服装 酸碱类化学品防护服

4. YY/T 0507-2009 医用弹性绷带 基本性能参数表征及试验方法

5. YY 0472.1-2004 医用非织造敷布试验方法 第1部分-敷布生产用非织造布

6. YY 0472.2-2004 医用非织造敷布试验方法 第2部分-成品敷布