

# 昆山手术衣环氧乙烷灭菌残留量检测

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 昆山手术衣环氧乙烷灭菌残留量检测          |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司            |
| 价格   | .00/个                     |
| 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 | 0512-65587132 18662248592 |

## 产品详情

目前我国，非医用防护服尚无国家标准，医用防护服对应的标准为中华人民共和国国家标准GB 19082-2009《医用一次性防护服技术要求》，该标准中不仅对防护服的外观做了规定，还对防护服的液体阻隔功能、过滤性能、微生物指标、环氧乙烷残留量、服用性能和舒适性能等做了严格的规定。

| 阻隔级别         | 液体暴漏风险              | 参考手术                             | 性能要求  |
|--------------|---------------------|----------------------------------|---|
| AAMI Level 1 | 极少液体喷溅或施与病人的压力较小    | 眼科、简单的耳鼻喉科手术                     | 必须经过喷淋冲击渗透试验，渗水量<4.5g                           |
| AAMI Level 2 | 较多的体液喷射及压力          | 较简单的骨科有绑止血带的手术、扁桃腺切除、阑尾切除等       | 1.必须经过喷淋冲击渗透试验，渗水量<1g<br>2.流体静压力测试，静水压>20cm.H2O |
| AAMI Level 3 | 较多的体液喷溅、更大的压力       | 乳房切除、节镜、部分一般的外科手术                | 1.必须经过喷淋冲击渗透试验，渗水量<1g<br>2.流体静压力测试，静水压>50cm.H2O |
| AAMI Level 4 | 需要高级别的防护手术铺单及高防护手术衣 | 大型胸腹部手术、骨科没有绑止血带手术、植入手术、心脏外科、剖腹产 | 手术衣和铺单：除了需达到级别3测试要求之外，必须通过嗜血杆菌病毒渗透试验            |