

# 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	浙江广分检测技术有限公司
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

目前在我国，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 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 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