

# 南京市手术衣面料EN 13795检测机构

产品名称	南京市手术衣面料EN 13795检测机构
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	888.00/100
规格参数	广分:18662248593 件:18662248593 江苏:18662248593
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

防护服type5/6认证、口罩NELNISON认证(EN14683检测)、手术衣EN13795测试

防护服分类标准6969防护服在全球不同地区都有广泛的应用，并满足不同地区防护用品认证标准的需求。其中较为严谨的是美国的OSHA分类标准和欧洲EN分类标准，以保证人员在使用过程中安全、快捷。美国OSHA（备注:Occupational Safety and Health act美国职业健康与安全法案）将防护服按其不同应用分为如下ABCD四个等级：6969A级 气密性防护服69691.一般要求：需要与空气呼吸器及化学防护靴、手套配合使用。69692.主要应用：高等级的呼吸和皮肤危害同时存在时，以及在未知危险环境中应用。6969A级防化服能抵御工业生产中几乎所有危害化学品（包括气态、液态或固态），以及任何危险物质。固A级气密性防护服在国际上被誉为强的防化服。整套服装必须配置正压式空气呼吸器或是长管式空气呼吸器，已达到密闭性。该类型全封闭防护服，必须定期对气密性进行检测，以保证使用中的安全。

### 3、BS EN 13795:2011+ A1: 2013 标准

在注重防护服材料防水性的同时，对各类微生物、颗粒和落絮的要求尤为关注，而且对防护服材料在干态和湿态下的各项性能分别做出要求。

### 4、NFPA 1999: 2008 标准

对急救医用防护服的防护性能及力学性能的要求非常严格，要求防护服材料能够阻隔病毒穿透且在一定条件下不会破损。另外，该标准对急救医用防护服的整体热舒适性做出要求，但是对皮肤刺激性和环氧乙烷残留量等未做出规定。

### 5、AAMI PB70: 2012 标准

针对医疗环境下防护服的液体阻隔性能提出了较高要求，但是对防护服的舒适性和物理力学性能没有规

定。该标准根据不同的使用环境及不同部位将防护要求分为4个等级，并将防护服分割成4个区域。外科手术衣的前面(区域A、B和C)至少应具备1级防护性能，其背面(区域D)可以是非防护性的，但在手术过程中要一直保持干燥，2个区域之间的接缝至少应具备防护性能较差的这个区域的防护等级，结合了实际使用要求。