

<p>AAMI Level 3</p>	<p>较多的体液飞溅及更大的压力</p>	<p>腹腔镜除骨科镜绑部盘带 般外科扁桃腺切除、阑尾切除等</p>	<p>1.必须经过喷淋冲击渗透试验，渗水量<1g 1.必须经过喷淋冲击渗透试验，静水压>20cm.H2O 2.流体静压力测试，静水压>50cm.H2O</p>
<p>AAMI Level 4</p>	<p>需要别的防护手术铺单及高防护手术衣</p>	<p>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</p>	<p>手术衣和铺单：除了需达到级别3测试要求之外，必须通过嗜血杆菌渗透试验</p>

医用口罩GB 19083-2010、YY 0469-2011、YY/T 0969-2013、EN 14683:2019、ASTM F2100-19

防尘口罩GB 2626- 2006、GB/T 32610-2016、42 CFR 84 Subpart K、EN 149、

防护目镜测试GB 14866-2006、EN 166、ANSI/ISEA Z87.1-2015

防护服检测:EN13795-1:2019,EN13795-2:2019,AAMI PB70

熔喷布检测标准:FZ T 64078-2019 熔喷法非织造布

熔喷PP料检测标准,口罩无纺布检测,口罩鼻夹检测,口罩耳带检测

熔喷无纺布原料检测-聚丙烯 依据标准：GB/T 30923-2014 塑料 聚丙烯(PP)熔喷专用料

YY0469-2011医用外科口罩

GB19083-2010医用防护口罩技术要求

YY/T 0969-2013 一次性使用医用口罩

GB/T 32610-2016 《日常防护型口罩技术规范》

EN13795-1:2019手术服和手术单要求和测试方法第1部分:手术衣和手术单

EN13795-2:2019手术服和手术单要求和测试方法第2部分:洁净服

ASTM F2100-2019 医用口罩材料性能规范

AAMI PB70 防护服和手术衣阻隔性能和分类 LEVEL 1

AAMI PB70 防护服和手术衣阻隔性能和分类 LEVEL2 ,LEVEL3

AAMI PB70 防护服和手术衣阻隔性能和分类 LEVEL4

42 CFR PART 84 护膝保护装置 非医用口罩标准(美国)

GB 2626-2006呼吸防护用品

GB 2890-2009呼吸防护

BS EN 14683-2014 医用口罩 要求和试验方法

欧洲 EN ISO 14683 : 2014 /欧洲防护口罩CE- EN149认证

T/CNTAC 55-2020 T/CNITA 09104-2020 民用卫生口罩

T/CTCA 7-2019 普通防护口罩

广东T/GDMDMA 0005-2020 《一次性使用儿童口罩》团体标准

广东T/GDBX 025-2020日常防护口罩

GB 10213-2006一次性使用医用 橡胶检查手套

GB 7543-2006 一次性使用灭菌 橡胶外科手套

GB 19082-2009 国家一次性防护服

美国 口罩FDA认证- ASTM F2100的口罩,美国NELSON口罩检测

欧盟口罩EN14683 CE认证,民用口罩EN 149CE认证