

# 荆门市手术衣EN13795检测中心

产品名称	荆门市手术衣EN13795检测中心
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
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 13906137644

## 产品详情

新标准：EN13795:2011+A1:2013（用作医疗器械的患者，医护人员和医疗器械用手术单、手术服和清洁空气套装；生产商，处理器和产品的一般要求、试验方法、性能要求和性能等级）

EN13795检测根据不同国家要求，大致可以分为：国标（YY/T0506-2005）、美标（ANSI/AAMI PB70）、欧标（EN/ISO）

具体检测标准（欧标）：1.阻隔性：1）Resistance to microbial penetratin-dry

2）Resistance to microbial penetration-wet 3）Resistance to liquid penetration 2.微生物传递：

4）Cleanliness-Microbial 5）Cleanliness-Particulate 6）Linting 3.强度：7）Bursting strength-dry

8）Bursting strength-wet 9）Tensile strength-Dry 10）Tensile strength-wet 检测标准：标准性能的检测、

高性能的检测（根a检测流程：1、根据客户要求确定检测项目及检测标准。2、填写本中心提供委托检验单并确认检测费用,委托方付清检测费用3、将样品和盖章委托检验单寄或送至本中心4、安排试验并出具

检测报告。测试能力:如有以下检测认证咨询/出口内销方案推荐等，请随时联系医用口罩GB19083-2010、YY0469-2011、YY/T0969-2013、EN14683:2019、ASTMF2100-19防尘口罩GB2626-2006、GB/T32610-2016、4

2CFR84SubpartK、EN149、防护目镜测试GB14866-2006、EN166、ANSI/ISEAZ87.1-2015防护服检测:EN13795-1:2019,EN13795-2:2019,AAMIPB70熔喷布检测标准:FZT64078-2019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/T30923-2014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/T0969-2013一次性使用医用口罩GB/T32

610-2016《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ASTMF2100-2019医用口罩材料性能

规范AAMIPB70防护服和手术衣阻隔性能和分类LEVEL1AAMIPB70防护服和手术衣阻隔性能和分类LEVEL2,LEVEL3AAMIPB70防护服和手术衣阻隔性能和分类LEVEL442CFRPART84护膝保护装置非医用口罩标准(

美国)GB2626-2006呼吸防护用品GB2890-2009呼吸防护BSEN14683-2014医用口罩要求和试验方法欧洲ENISO14683：2014/欧洲防护口罩CE-EN149认证T/CNTAC55-2020T/CNITA09104-2020民用卫生口罩T/CTCA7-2

019普通防护口罩广东T/GDMDMA0005-2020《一次性使用儿童口罩》团体标准广东T/GDBX025-2020日常防护口罩GB10213-2006一次性使用医用橡胶检查手套GB7543-2006一次性使用灭菌橡胶外科手套GB19082-

2009国家一次性防护服美国口罩FDA认证-ASTMF2100的口罩,美国NELSON口罩检测欧盟口罩EN14683CE

认证,民用口罩EN149CE认证口罩检测套餐介绍GB19083-2010《医用防护口罩技术要求》：目前医用口罩中唯一的强制性国家标准，符合该标准要求的口罩可适用于医疗工作环境下，用于过滤空气中的颗粒物，阻隔飞沫、血液、体液、分泌物等。该类型口罩除了具备医用口罩的基本指标要求，也能满足非油性过滤颗粒物过滤效率大于等于95%，推荐发热门诊、隔离病房医护人员及确诊患者转移时佩戴。YY/T0969-2013《一次性使用医用口罩》：推荐性行业标准，适用于覆盖使用者的口、鼻及下颌，用于普通医疗环境下佩戴、阻隔口腔和鼻腔呼出或喷出污染物的一次性口罩。YY0469-2011《医用外科口罩》：强制性行业标准，符合该标准要求的口罩可适用于临床医务人员在有创操作等过程中佩戴，有防血液渗透的效果，防护效果优于一次性使用医用口罩。GB/T32610-2016《日常防护型口罩技术规范》：符合该标准要求的口罩可适用于在日常生活中空气污染环境下滤除粒径小于等于2.5微米颗粒物。据客户要求选择)