

# 湖州市手术服EN 13795洁净度检测单位

产品名称	湖州市手术服EN 13795洁净度检测单位
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测电话:18662248593 检测热线:18662248593 检测咨询: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	18662248593 18662248593

## 产品详情

- 1) 医用一次性防护服技术一般要求 《GB 19082-2009》
- 2) 医用防护口罩技术要求 《GB 19083-2010》
- 3) 日常防护型口罩技术规范 《GB/T 32610-2016》
- 4) 呼吸防护用品-自吸过滤式防颗粒物呼吸器 《GB 2626-2006》
- 5) 呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器 《GB 2626-2019》
- 6) 一次性使用医用口罩 《YY/T 0969-2013》
- 7) 医用外科口罩 《YY 0469-2011》
- 8) 一次性使用医用防护鞋套 《YY/T 1633-2019》
- 9) 一次性使用医用防护帽 《YY/T 1642-2019》
- 10) 一次性使用医用橡胶检查手套 《GB 10213-2006》
- 11) 一次性使用聚氯乙烯医用检查手套 《GB 24786-2009》
- 12) 一次性使用灭菌橡胶外科手套 《GB 7543-200》
- 13) 洗手液 《GB/T 34855-2017》

- 14) 手消毒剂卫生要求《GB 27950-2011》
- 15) 呼吸保护装置《AS/NZS 1716-2012》
- 16) 医用一次性口罩《AS 4381-2015》
- 17) 呼吸防护装置 颗粒防护用过滤半面罩要求、检验和标记《BS EN 149-2001+A1-2009》
- 18) 呼吸防护装置 颗粒防护用过滤半面罩要求、检验和标记《EN 149-2001+A1-2009》
- 19) 医用口罩 要求和试验方法《BS EN 14683-2019》
- 20) 医用口罩 要求和试验方法《EN 14683-2019+AC-2019》
- 21) 医用口罩 要求和试验方法《EN 14683-2014》
- 22) 防尘口罩《JIS T 8151-2018》
- 23) 医用口罩材料规格《ASTM F2100-2019》
- 24) 美国呼吸护具标准《42 CFR part84-2019》
- 25) 紧急医疗事故现场防护服《NFPA 1999-2018》
- 26) 手术服和窗帘-要求和测试方法-第1部分：手术服和手术衣《BS EN 13795-1-2019》
- 27) 手术服和手术单-要求和测试方法-第1部分：手术单和手术衣《EN 13795-1：2019》
- 28) 外科用服装和窗帘.要求和试验方法.第2部分：清洁气服《BS EN 13795-2-2019》
- 29) 手术服和手术单-要求和测试方法-第2部分：洁净服《EN 13795-2-2019》
- 30) 医疗保健设施中使用的防护服和防护布的液体阻挡层性能和分类《AAMIPB70-2012》
- 31) 防护服.通用要求《ISO 13688-2013》
- 32) 防护服 防传病毒防护服的性能 要求和试验方法《BS EN 14126-2004》
- 33) 防护服 防传病毒防护服的性能 要求和试验方法《EN 14126-200》
- 34) 民用卫生口罩《T/CNTAC 55—2020》、《T/CNITA 09104—2020》
- 35) 纺粘/熔喷/纺粘(SMS)法非织造布《FZ/T 64034-2014》
- 36) 病人、医护人员和器械用手术单、手术衣和洁净服 第2部分：性能要求和试验方法《YY/T 0506.2-2016》
- 37) 病人、医护人员和器械用手术单、手术衣和洁净服 第8部分：产品专用要求《YY/T 0506.8-2019》
- 38) 防固体颗粒用防护服.第1部分全身防气载固体颗粒用化学防护服的性能要求(第5类服装)《ISO 13982-1-2004》

- 39) 熔喷法非织造布《FZ/T 64078-2019》
- 40) 《T/ZFB 0004—2020》儿童口罩
- 41) 普通防护口罩《T/CTCA 7—2019》
- 42) 一次性使用儿童口罩《T/GDMDMA 0005—2020》
- 43) 《GBT 21417.1-2008》医用红外体温计 第1部分：耳腔式