

无锡手术衣检测微生物清洁度检测

产品名称	无锡手术衣检测微生物清洁度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

产品详情

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（根据客户要求选择）

CGSB 38.16-92-CAN/CGSB-1992 外科手术衣 代替38-GP-16

CGSB 38.103-M90-CAN/CGSB-1990 外科手术衣-尺寸

FZ/T 64054-2015 手术衣用机织物

GB/T 38014-2019 纺织品 手术防护用非织造布

T/CNTAC 23-2018 医护职业服装

T/CSBME 017-2020 一次性医用防护隔离衣

T/CSBME 018-2020 一次性医用普通隔离衣

T/XJZJXH F001-2020 普通防护工作服(非医用)技术要求

YY/T 0506.1-2005 病人、医护人员和器械用手术单、手术衣和洁净服
第1部分：制衣厂、处理厂和产品的通用要求

YY/T 0506.6-2009 病人、医护人员和器械用手术单、手术衣和洁净服 第6部分：阻湿态微生物穿透试验方法
注：a试验条件：挑战菌浓度为 10^8 CFU/g滑石粉，振动时间为30min。b用YY/T0506.6试验时，在95%的置信水平处的IB的*小显著性差异为0.98。这是区分两个材料之间有所不同的*小差异。小于等于0.98IB的材料变动可能无差异；而大于0.98IB则可能有差异（95%的置信水平意味着进行20次试验，至少有19次是正确的）。c本部分中IB=6.0时，意味着无穿透。IB=6.0是可接受值。4.2透气性