

# 淮南防护效果检测 PB70隔离服检验

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 淮南防护效果检测 PB70隔离服检验                     |
| 公司名称 | 广分检测认证有限公司                             |
| 价格   | .00/件                                  |
| 规格参数 | 防护效果检测:PB70隔离服检验<br>周期:3-5天<br>检测范围:全国 |
| 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 | 18662582169 18662582169                |

## 产品详情

ANSI/AAMI PB70:2012防护服检测/隔离服检验/隔离衣检验

ANSI/AAMI PB70:2012各个其他隔绝技术性能AATCC 42 (冲击性渗漏特性) AATCC 127 (耐静水压力检测)

ANSI/AAMI PB70:2012各个其他隔绝技术性能，分成四个等级：

等级1为较中低风险AATCC 42 (冲击性渗漏特性)

等级2为中低风险AATCC 42 (冲击性渗漏特性) AATCC 127 (耐静水压力检测)

等级3为中风险AATCC 42 (冲击性渗漏特性) AATCC 127 (耐静水压力检测)

等级4为高危

如有如下检验检测认证/出入口自销计划方案\*\*等，请及时联系

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

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

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

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

熔喷布检测规范:FZ T 64078-2019熔喷法非织布

熔喷PP料测试标准,口罩无纺布检验,防护口罩鼻桥检验,口罩耳带检验

熔喷无纺布原材料检验-聚丙烯 根据规范：GB/T 30923-2014 塑胶 聚丙烯(PP)熔喷\*料

YY0469-2011 医用防护口罩

GB19083-2010 医用防护口罩技术标准

YY/T 0969-2013 一次性使用医用外科口罩

GB/T 32610-2016 《日常防护型口罩技术规范》

EN13795-1:2019 手术服和要求及测试标准\*1 一部分:医用防护服和

EN13795-2:2019 手术服和要求及测试标准\*2 一部分:无菌服

ASTM F2100-2019 医用外科口罩材料的性能标准

AAMI PB70 防护衣和医用防护服隔绝性能归类 LEVEL 1

AAMI PB70 防护衣和医用防护服隔绝性能归类 LEVEL2 ,LEVEL3

AAMI PB70 防护衣和医用防护服隔绝性能归类 LEVEL4

【全文标准名称】：保健医疗设备中常用的防护衣和防护布的防液性能归类

【标准号】：ANSI/AAMI PB70-2003

【标准状况】：现行标准

【所在国】：国外

【发布日期】：2003

【执行或实施时间】：

【公布企业】：国外地区标准学好(US-ANSI)

【拟定企业】：ANSI