

# 广州面料成衣AAMI PB70-2012标准检测

产品名称	广州面料成衣AAMI PB70-2012标准检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	防护服检测:报告办理 王经理热线:13609641229 检测热线:13609641229
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

### 面料成衣AAMI PB70-2012标准检测

AAMI PB70-2012标准检测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/T32610-2016《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11731,iso9073,en20811,en29073,iso 13938aasi/aamipb70smms无纺布由纺粘、熔喷、熔喷及纺粘四层组成,同时利用纺粘层强力高,熔喷层的良好过滤效果的特性。特性:a、强力高、手感柔软b、阻隔性能好c、遮蔽性好应用:应用于医疗、工业、实验室、电子、制药等需防护的场所,譬如隔离衣、探视服、实验服、工作服、口罩、鞋套及围裙等。ANSI/AAMI PB70:2012  
防护服检测/隔离服检测/隔离衣检测ANSI/AAMI PB70:2012 各级别的阻隔性能要求 AATCC 42 (c) AATCC 127 (耐静水压测试) ANSI/AAMI PB70:2012  
各级别的阻隔性能要求,分为四个级别:级别1为低风险 AATCC 42 (冲击渗水性能) 级别2为低风险 AATCC 42 (冲击渗水性能) AATCC 127 (耐静水压测试) 级别3为中风险 AATCC 42 (冲击渗水性能) AATCC 127 (耐静水压测试) 级别4为高风险欧盟口罩EN14683 CE认证,民用口罩EN 149CE认证中国ANSI/AAMI PB70检测检测标准 检测项目 单项样品数AAMI PB70 Level 1  
防水性:冲击渗水性测试 Water Resistance: Impact Penetration TestLevel 2防水性:冲击渗水性测试 Water Resistance: Impact Penetration Test抗水性:静水压法 Water Resistance: Hydrostatic pressure TestLevel 3  
防水性:冲击渗水性测试 Water Resistance: Impact Penetration TestLevel 4  
抗血液携带病原体穿透性(手术衣、隔离服和其他防护服) Resistance of Protective Clothing Materials to Penetration by Blood-Borne Pathogens Using Viral Penetration as a Test  
System抗合成血液穿透(手术罩袍、手术单) Resistance of Materials Used in Protective Clothing to Penetration by Synthetic Blood