

成都市防护服AAMI Level4等级病毒穿透性测试

产品名称	成都市防护服AAMI Level4等级病毒穿透性测试
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

防护服的基本知识~

1、医用防护服的制作生产医用防护服主要是利用平缝机、包缝机和压胶机等机器，将符合防护要求的非织造布经过裁剪、缝合、上松紧、粘合压胶条等工艺处理，并经“三拒一抗”（拒水、拒血液、拒酒精，抗静电）功能性后整理，制作成含有连帽上衣和裤子的医用防护服。防护服要求干燥、清洁、无霉斑，表面不允许有粘连、裂缝、孔洞等缺陷。

防护服由连帽上衣、裤子组成，可分为连身式结构和分身式结构

目前，新闻报道中的医用防护服主要有：杜邦Tyvek?医用一次性防护服、3M?4565医用防护服、雷克兰?A MN428ETS医用防护服、MICROGARD?2000标准防护服、稳健?医用一次性防护服、飘安?医用一次性防护服、利郎?医用一次性防护服以及红豆?医用一次性防护服。关于官方公布的防护服基本知识

2、医用防护服相关标准

在我国，医用防护服对应的标准为中华人民共和国国家标准GB 19082-2009《医用一次性防护服技术要求》，该标准中不仅对防护服的外观做了规定，还对防护服的液体阻隔功能、过滤性能、微生物指标、残留量、服用性能和舒适性能等做了严格的规定。

上述指标中直接与防护作用相关的是液体阻隔功能和过滤性能，都是通过阻断病毒传播，以实现防护的目的。医用防护服织造十分紧密，孔隙极小，可以起到有效的防护效果。我国的防护服分级标准为中华人民共和国医药行业标准YY/T 1499-2016《医用防护服的液体阻隔性能和分级》，其将防护服一共分为了4级，等级越高，防护性能越好。此外，医用防护服是否合乎标准，还需要经过检测机构检验。

3、防护服实际问题答疑

参照防护服等级，我们前面提到的雨衣，实际上是有很高防渗透能力的，完全能达到AAMI Level4的要求，雨衣还有一个好处，就是没有起绒的问题，因为细菌很容易被这样的绒毛所粘附，所以起绒也是无纺布的一个测试要求。

防护服类纤维用推荐~

关于防护服，其实还有很多其他类型的应用，下面给大家介绍三种常见的防护服用纤维，诸如：

1、海藻纤维纤维特点：该纤维阻燃性能强、吸湿、具有一定的防辐射和远红外；纤维应用：常用于阻燃防护纺织品、常规纺织品服装等；2、纳米级聚丙烯纤维纤维特点：纤维拥有过滤性、透气性、安全性强、可重复多次使用；纤维应用：常应用于口罩、空气过滤器等；3、聚酰亚胺纤维纤维特点：耐高低温、耐化学腐蚀（工业除尘）、阻燃、保暖、原生远红外功能、亲肤、（服用方向）；纤维应用：用于高温滤料、消防服、服、工业防护服等；