

南京市医用防护衣抗静电性 微生物指标检测2022已更新

产品名称	南京市医用防护衣抗静电性 微生物指标检测2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

一次性医用防护服其作用是隔离病菌、有害超细粉尘、酸碱性溶液、电磁辐射等，保证人员的安全和保持环境清洁。一次性医用防护服检测标准是GB19082-2009。

GB19082-2009 医用一次性防护服技术要求标准

本标准规定了医用一次性防护服的要求、试验方法标志、使用说明、包装和贮存等内容。

本标准适用于为医务人员在工作时接触具有潜在感染性的患者血液体液、分泌物、空气中的颗粒物等提供阻隔、防护作用的医用一次性防护服(以下简称防护服)。

一次性医用防护服GB19082-2009检测项目：1、外观2、结构3、号型规格4、液体阻隔（抗

渗水性) 5、液体阻隔(透湿量) 6、液体阻隔(抗合成血液穿透) 7、液体阻隔(表面抗湿性) 8、断裂强力9、断裂伸长率10、过滤效率11、阻燃性能12、抗静电性13、静电衰减性14、皮肤刺激性15、微生物指标16、环氧乙烷残留量

医用防护服的分类

1、按用途和场合分为：

. 日常工作服是指医务人员在日常工作中所穿的白大褂，又称白大褂。

. 手术衣是指在手术室穿的专门设计的服装。

. 隔离服是指医务人员在接触患者、家属探望患者时所穿的服装。

防护服是指进入医疗急救区、传染病区、电磁辐射区等特殊区域的人员所穿的防护服。

2、按使用寿命分：

一次性防护服和可重复使用的防护服。

3、按材质分：

机织和无纺布防护服。