

防护服欧标、EN13795怎么测试？

产品名称	防护服欧标、EN13795怎么测试？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	防护服欧标:EN13795测试 周期:3-5天 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	0512-65587132 13906137644

产品详情

一次性隔离衣：用于医务人员在接触避免受到血液、体液、和其他感染性物质污染，或用于保护患者避免感染的防护用品。隔离衣是既防止医护人员被感染或污染又防止病人被感染，属双向隔离。

一次性防护服：临床医务人员在接触甲类或按甲类传染病管理的传染病患者时所穿的一次性防护用品。防护服是防止医护人员被感染，属单项隔离。

一次性手术衣：手术衣在手术过程中起双向防护作用。首先，手术衣在患者与医务人员之间建立一道屏障，手术过程中降低医务人员接触患者血液或其他体液等潜在感染源的概率；其次，手术衣可以阻断定植 / 黏附在医务人员皮肤或衣服表面的各种细菌传播给手术患者，有效避免多重耐药菌如耐甲氧西林金黄色葡萄球菌（MRSA）、耐万古霉素肠球菌（VRE）等的交叉感染。因此，手术衣的屏障功能被视为手术过程中降低感染风险的关键

一次性隔离衣：

- 1、接触经接触传播的感染性疾病患者如多药耐药菌感染患者等时。
- 2、对患者实行保护性隔离时，如大面积烧伤患者、骨髓移植患者的诊疗、护理时。
- 3、可能受到患者血液、体液、分泌物、排泄物喷溅时。
- 4、进入重点部门如ICU、NICU、保护房等，是否需穿隔离衣，应视医务人员进入目的及与患者接触状况决定。

一次性防护服：

接触甲类或按甲类传染病管理的患者时。

接触疑似或确诊SARS、埃博拉、MERS、H7N9禽流感等患者时，应遵循感染控制指南。

一次性手术衣：经严格无菌消毒、在专门手术室进行患者侵入性治疗时使用

一次性隔离衣：一次性隔离衣通常由无纺布材料制成，或与具有更好防渗透性能的材料如塑料薄膜结合制成。通过各种无纺布纤维接合技术的使用而不是编织和针织材料的几何连锁使其具有完整性和韧性。隔离衣应能遮住躯干和全部的衣服，以构成微生物和其他物质传播的物理屏障。应具有防渗透性、耐磨性和防撕裂性能[2]。目前国内没有专门的标准，仅在《隔离技术规范》中有关于隔离衣的穿脱的简要介绍（隔离衣应后开口，能遮盖住全部衣服和外露的皮肤），但是没有关于规格及材质等相关指标。隔离衣可以是重复使用的，也可以是一次性的，不带帽子。从《医院隔离技术规范》中隔离衣定义来看，没有防渗透方面的要求，隔离衣可以是防水的也可是不防水的。

一次性防护服：GB 19082-2009明确指出防护服由连帽上衣、裤子组成。可分为连身式结构和分身式结构[3]。裤腿及袖口是收紧的，防护服的防护等级高于隔离衣。一般推荐使用一次性的。