

# 医用防护服美标Level 4级噬菌体穿透如何检测？

产品名称	医用防护服美标Level 4级噬菌体穿透如何检测？
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	医用防护服:4级噬菌体穿透检测 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

医用防护服和隔离衣的区别主要在于医用防护服相对隔离衣更耐用，防护等级更高，防护性能更好。两者除了满足高强度高耐磨等穿用要求之外，常因防护目的、防护原理不同而有差异。虽然说医用防护服比隔离衣要好，但成本相对高，所以针对不同工作岗位，选择的防护服也就有所差别。下面通过医用防护服和隔离衣的特点，来详细二者的区别。

### 01功能不同

医用防护服是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医用防护用品。隔离衣是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。

### 02使用者指征不同

穿隔离衣：

- 1、接触经接触传播的感染性疾病患者如传染病患者、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，够的内部规定。

穿医用防护服：

接触经空气传播和飞沫传播的传染病患者，可能受到患者血液、体液、分泌物、排泄物喷溅时。

### 03使用对象不同

医用防护服是防止医护人员被感染，属于单向隔离，主要针对的医护人员;而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，属于双向隔离。

### 04医用防护服相对隔离衣的优势

- 1、医用防护服还是医用防护用品里一个重要的组成部分，它的基本要求是阻隔病毒、细菌等有害物质，从而保护医护人员在诊疗、护理过程中不被感染。
- 2、医用防护服还要满足正常的使用功能要求，有较好的穿着舒适性和安全性，例如具有较好的透湿性、阻燃性能和耐酒精腐蚀性能等。
- 3、医用防护服具有抗渗透功能、透气性好、强力高和高耐静水压的特点，主要应用于工业、电子、医疗、防化和防细菌感染等环境下使用。