

# 防护服面料冲击渗水性能检测、手术衣断裂强力测试

产品名称	防护服面料冲击渗水性能检测、手术衣断裂强力测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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 18662248592

## 产品详情

D级 普通防护服1.一般要求：适用于一般工作环境，对使用者可能接触到的有害粉尘、化学试剂起到初级的防护作用。2.主要应用：粉尘防护、少量低浓度化学液体喷溅。D级防护服，低级防护服装，对皮肤及呼吸系统均不具备防护性能。在已知气体物质环境，对人体无害且无液体喷溅时配备。C级 少量喷溅型防化服1.一般要求：一般需要与过滤式及化学防护靴、手套配合使用。2.主要应用：较低的呼吸危害和较低等级的皮肤危害同时存在时。在已知对皮肤无影响，并已了解环境中有毒物质成分及浓度时配备。C级防护服，对皮肤防护等级与B级防护服相当，但呼吸防护等级相对\*\*B级。能够防止有毒液态物质的喷射，但不能防护有毒蒸气或气态物质。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为高风险防护服是指医务人员(、护士、公共卫生人员、清洁人员等)及进入特定卫生区域的人群(如患者、探视人员、进入感染区域的人员等)所使用的防护性服装。其作用是隔离病菌、有害\*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。防护服检测需要时间主要看测试的标准与项目，有些需要带血液渗透、微生物指数、穿透之类的测试的，大概在15个工作日左右。但是现在从事这个行业企业越来越多，检测机构每天都会收到大量货物，所以正常情况下都需要20个工作日左右才会出结果。不过如果企业比较着急，也可以加钱进行处理，一般10个工作日就可以得到结果。如果是测试渗水透水性能的话，那就简单了，在杭美检测的周期只需3个工作日，还可以做处理。