

泰州市阻燃防检验第三方检测公司

产品名称	泰州市阻燃防检验第三方检测公司
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

1、医用防护服检测项目：

结构 号型 规格 抗渗水性 透湿量 抗合成血液穿透性 表面抗湿性 断裂强力 断裂伸长率 过滤效率 阻燃性能 抗静电性

静电衰减性能 皮肤刺激性 微生物指标 标识

参考标准：《医用一次性防护服技术要求》GB 19082-2009

2、阻燃防护服检测项目：

断裂强力 撕破强力 透湿量 弯曲长度 起球 水洗尺寸变化率 热稳定性 耐洗色牢度 耐水色牢度 耐摩擦色牢度 耐汗渍色牢度 甲醛含量 pH值 外观质量 缝纫线强力 缝纫线阻燃性 附件、辅料与衬布 款式 结构 号型及规格 缝制 外观 成品水洗后尺寸变化率 裤后裆接缝和肩缝强力 标识

参考标准：《防护服装 阻燃防护 第1部分：阻燃服》GB8965.1-2009

3、防静电工作服检测项目：

外观质量 防静电性能 甲醛含量 pH值 尺寸变化率 透气率 耐水色牢度 耐干摩擦色牢度 面料耐光色牢度 面料断裂强力 成品服装面料 外观质量 结构及款式 缝制 附件 衬里 尺寸变化率 标识

参考标准：《防静电工作服》GB12014-2009

4、森林防火服检测项目：

颜色（面料） 外观质量（面料） 阻燃性能（面料） 断裂强力 撕破强力 单位面积质量 水洗尺寸变化率（面料） 热稳定性 甲醛含量 pH值 耐光色牢度 耐洗 耐水 耐干摩擦 耐湿摩擦 耐汗渍 强力（缝纫线） 热稳定性（缝纫线） 逆反射系数值（反光带）-物理试验前

逆反射系数值（反光带）-物理试验后

参考标准：《防护服装 森林防火服》GB/T 33536-2017

5、薄型雨衣检测项目：

抗透水性 涂层粘附强度 粘条粘附力 合缝扯断强度 配片色差 面料厚度 外观质量 标志、包装、运输、贮存

参考标准：《薄型雨衣》SB/T 10284-1997

6、固体颗粒物化学防护服检测项目：

防护服整体防护性能 面料耐固体颗粒物穿透性能 面料耐静水压性能 面料耐磨损性能
面料耐屈挠破坏性能 面料撕破强力 面料断裂强力 面料抗刺穿性能 面料耐高温低温性能 接缝强力 标志

参考标准：《防护服装 固体颗粒物化学防护服》GB/T 29511-2013