

# 南京太阳帽偶氮类染料检测化验质检报告办理

产品名称	南京太阳帽偶氮类染料检测化验质检报告办理
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

首先，洗涤防静电工作服的水要进行过滤——无论是湿式还是干式，溶剂也要蒸馏之后在使用点上用小于 $0.2\mu\text{m}$ 孔径的滤膜，根据需要进行一次以上的过滤。

其次，为了除去防静电工作服上的水溶性污染物，在用清水进行洗涤后，需要再用蒸馏过的溶剂进行洗涤，以除去可能留下的油性污染物。

再者，若是选用湿式洗涤防静电工作服，要根据其布料的不同选择不同的水温：聚酯布选用60-70（70）的水，尼龙布选用50-55（60）的水。

还有，有搭扣的防静电工作服，要在搭扣扣合的状态下进行洗涤。

另外，防静电工作服干燥时要在洁净空气循环系统中进行。

### 一、面料

首先检测的是防静电工作服的面料是否合格，主要检测项目包括面料的外观、点对点电阻、以及甲醛含量、PH值、尺寸变化率、透气率、耐水色牢度、耐干摩擦色牢度、耐光色牢度、断裂强力等理化性能。

### 二、服装

对于服装整体的检测包括服装的外观质量、结构及款式、缝制、带点电荷量、附件、衬里、尺寸变化率等。

这就是防静电工作服国标GB12014-2009中规定的需要检测的项目，这些项目都合格的防静电工作服才是合格的防静电工作服，并且国标中将防静电工作服划分为A级和B级，A级防静电工作服的防静电性能要优于B级防静电工作服。

我们的主要测试项目包括但不限于：

标签信息检测项目：

纤维成分分析

洗标确认和推荐测试

原产地信息

物理检测项目：

织物组织结构分析

尺寸稳定性分析

色牢度测试

强度测试

面料性能测试

成衣配件检测(拉链，纽扣等)

儿童服装小部件安全性测试

儿童服装绳索和拉带安全测试

安全性测试：

可燃性测试

微生物测试

化学检测项目：

偶氮类染料

致敏性分散染料

致癌染料

重金属

甲醛

苯酚

PH值

杀虫剂

邻苯二甲酸盐

阻燃剂

全氟化合物

辛基酚聚氧乙烯醚：聚氧乙烯醚、辛基酚、壬基酚

天然原料生产生态纺织品测试