

# 杭州市焊接防护服热防护性检测 撕破强力检测

产品名称	杭州市焊接防护服热防护性检测 撕破强力检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

焊接作业在工业制造，建筑工程、有色冶金等众多行业发挥着不可替代的作用。我国作为钢铁生产大国，近一半的产品几乎都需要通过焊接作用来完成最终产品的交付。焊接防护服可以让这些作业人员，免受金属融化物质、飞溅熔融金属造成的伤害。

### 一、防护级别测定

焊接工作服之所以要划分防护等级，主要是出于对不同焊接方法、不同工作场合，作业人员需要面对的伤害及伤害程度不同的考量来制定的。当然过度防护，除了会带来浪费外，还可能影响作业人员的穿着舒适性。焊接工作服等级划分具体如下

### 二、面料性能检测

面料性能决定了焊接防护服的最终质量表现。面料检测最重要的指标之一就是抗熔融金属冲击性能。在焊接过程中最重要的防护，就是四散飞溅的熔融金属滴对防护服的冲击、渗透、灼伤等有效阻隔。所以抗熔融金属冲击性能对焊接防护服非常重要。此外焊接防护面料的阻燃性能、撕破强力、湿透量、热稳定性、热防护性、甲醛含量、pH值等指也都十分重要。具体检测要求如下

### 三、其他性能检测

焊接工作服除了以上重点指标外，在款式、号型尺寸、结构设计、缝制工艺、附件性能、成品外观、接缝强力、水洗尺寸变化率、包装、标志等方面都有明确的规定。这些都是我们在实际检测时需要注意的地方。

### 四、焊接防护服检测标准

GB 8965.2-2009《防护服装 阻燃防护 第2部分：焊接服》焊接防护服检测得到的检测报告，对于面料开发、服装设计、生产工艺改进、服装应用、采购等单位，都具有重要的参考价值。我们在检测时，也要根据焊接作业的不同场合、特点，有针对性的检测。

