

# 防震手套检测 焊工手套检测 防切割手套检测

产品名称	防震手套检测 焊工手套检测 防切割手套检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

防震手套检测 焊工手套检测 防切割手套检测

防护手套主要是用于保护劳动者手部在工作中免受伤害的产品。在一些日常的作业环境中，劳动者的手部可能面临如锋利的工具伤害、转动机械设备部件的伤害、带电作业伤害、接触具有腐蚀性的化学品、高温 / 低温的物体伤害、微生物侵害等情况。

### 一、防护手套检测标准

AQ 6103-2007 焊工防护手套

FZ/T 73040-2010 高温高热作业防护手套

GB/T 17622-2008 带电作业用绝缘手套

GB 24541-2009 手部防护 机械危害防护手套

GB 28881-2012 手部防护 化学品及微生物防护手套

GB 30865.1-2014 手部防护 手持刀具割伤和刺伤的防护手套 第1部分：金属链甲手套和护臂

GB/T 32103-2015 织物浸渍胶乳防护手套

GB 38452-2019 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套

QB/T 5069-2017 防护手套用聚氨酯超细纤维合成革

## 二、防护手套检测项目

- 1、焊工防护手套检测项目：耐磨性能、抗切割性能、抗撕裂性能、抗刺穿性能、燃烧性能、耐对流热性能、抗熔融金属滴冲击性能、灵活性能
- 2、高温高热防护手套检测项目：抗燃烧性能、抗接触热性能、耐磨性能、灵活性能、顶破强力、甲醛含量、pH值、可分解芳香胺含量、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、纤维含量
- 3、绝缘手套检测项目：耐电压等级测定、耐酸性能、耐油性能、耐臭氧性能、耐酸、油和臭氧性能、耐低温性能、拉伸强度、扯断伸长率、拉伸yongjiu变形、抗机械刺穿性能、耐磨性能、抗切割性能、抗撕裂性能、淋雨试验、老化性能
- 4、机械危害防护手套检测项目：耐摩擦性能、耐切割性能、耐撕裂性能、耐穿刺性能
- 5、防化手套检测项目：抗穿透性能、抗化学品渗透性能、耐磨性能、抗切割性能、抗撕裂性能、抗穿刺性能

防护手套还有很多种类，具体检测项目我们就不一一赘述手。在此我们强调的是手套的防护性能都是试验条件下测试获得的指标，在实际使用时可能存在一定的差距。只有经过检测评价的防护手套才能确认是否适用。比如初次使用绝缘手套就需进行耐压测试，防化学品手套需进行化学品防护测试。采购商、使用企业则可委托具有安全生产检测检验资质的机构进行检验。