

防护手套检测知识价格

产品名称	防护手套检测知识价格
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

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。这时就需要作业人员佩戴相对应的防护手套，从而保障其人身安全。

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

T/CTCA 6-2019 劳动防护手套

GB/T 18703-2002 手套掌部振动传递率的测量与评价

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、拉伸永久变形、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、耐老化性能

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了。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。