

含山县劳保手套检测 防护手套测试

产品名称	含山县劳保手套检测 防护手套测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	劳保手套检测:防护手套测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

不论什么材质的防护手套在出厂前，要经过有关部门的检测，当一些指标符合既定的标准后，才会流入市场。防护劳保手套的检测需要按照国家标准GB/T 12624-2009 手部防护通用技术条件及测试方法来进行检验检测，检测方法包括：

一、pH值的测定

皮防护手套的pH值测定按皮革化学试验pH的测定的方法进行。

二、防护手套手指灵活性测定

1.试样的数量和状况。试样为4双完整的新防护手套，没有经过任何软化处理。

2.检测方法。将检测棒放在一个平整台面上，一名训练过的检测者戴上防护手套，用食指和拇指夹拾检测棒。检测者应在30s内连续拾起检测棒3次。

3.检测结果。按照以上方法，所能拾起的小的检测棒，即为检测结果。

三、水汽透过率检测方法

在一定的温湿度条件下，皮革试片被固定在运动的测试瓶口，测试瓶内装有固体干燥剂，测试瓶运动时，水汽通过皮革试片被固体干燥剂吸收，在规定时间内对测试瓶称量，则可确定这段时间内水汽通过皮革而被干燥剂吸收的重量。

四、水汽吸收率检测方式

从3只防护手套上分别切取一块直径85mm的圆形试样。试样应平整、没有缝合线或材质缺陷，试样应在

温度23摄氏度、相对湿度百分之五十的环境下放置。

五、耐渗透性的检测方法

将手套浸入水中，在手套内部加压充气，根据手套表面是否有气泡或水滴来判定是否漏气。

如有的手套不适宜用充气法，可采用漏水检测。如果手套表面有水滴浮现，说明手套不具有防渗透性。

1.水汽吸收率检测：从3只防护手套上分别切取一块直径85mm的圆形试样。试样应平整、没有缝合线或材质缺陷，试样应在温度23摄氏度、相对湿度百分之五十的环境下放置。

2.耐渗透性的检测：将手套浸入水中，在手套内部加压充气，根据劳保手套表面是否有气泡或水滴来判定是否漏气。如有的手套不适宜用充气法，可采用漏水检测。如果手套表面有水滴浮现，说明手套不具有防渗透性。