

鄂州绝缘手套检测机构电工工器具测试单位

产品名称	鄂州绝缘手套检测机构电工工器具测试单位
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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

检测项目（部分）

电学性能、表面电阻率、体积电阻率、击穿电压、介电常数、热稳定性、剪切稳定性、硫化曲线、门尼焦烧时间、橡胶导热率、橡胶蒸汽透过速率、橡胶溶胀指数、橡胶化学金属、硫以及聚合物、防尘、防水试验、疲劳试验、振动冲击试验等。

绝缘手套热性能要求（耐低温性能）耐低温实验：置于 $-25^{\circ} \pm 3$ ，1h后应无破损、断裂和裂缝；交流验证电压实验：验证电压12kv，保持3分钟，泄露电流 18mA；交流验证电压实验：验证电压20kv，保持3分钟，应不发生击穿现象；8、绝缘手套热性能要求（阻燃性能）依据6.6.1条要求测试，火焰应在燃烧10s后退出，应保证没有空气流干扰实验火焰，燃气灯退出后，观察火焰蔓延，观察55s，在此时间，火焰不应扩散至基准线。

绝缘手套在使用中的注意事项：

- 1、佩戴时，手套的指孔与使用者的双手是应该比较的吻合的，同时，使用者还应将其工作服的袖口放在手套向里面；
- 2、手套出现了被污染的情况，可以选择使用肥皂及用温水对其进行洗涤。当其上沾有油类物质的时候，切勿使用香蕉水对其进行除污功能，因为香蕉水是会损害其绝缘的性能的；
- 3、使用此类手套的时候，如果其在使用的过程中受潮了，那么我们应该先将其晾干，然后再在其上涂一些滑石灰，接着再将其保存起来。

检测标准：

GB/T 13035-2008 带电作业用绝缘绳索

GB/T 17622-2008带电作业用绝缘手套

ASTM D120-2014a橡胶绝缘手套规格

ASTM D1201-1999(2004)橡皮绝缘手套规格

ASTM F496-2014a绝缘手套及套袖使用中保养规格