高压拉闸杆预防性试验 15KV绝缘手套安全性能检测

产品名称	高压拉闸杆预防性试验 15KV绝缘手套安全性能检测
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司检测部
价格	800.00/件
规格参数	品牌:GFQT 绝缘工具:15KV绝缘手套 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	0512-65587132 17312626973

产品详情

高压跳闸杆依照组成方式可以分成二种,一种是插口式跳闸杆,一种是伸缩节跳闸杆。插口式的相对而 言较为经久耐用,伸缩节的相对而言实际操作较为便捷。

依据应用自然环境可分成二种:一种是一般跳闸杆,另一种是防水防雨式跳闸杆。

按材料分成:玻璃布跳闸杆、脲醛树脂跳闸杆,环氧树脂胶跳闸杆等。令克棒的测试周期时间为1年一次。

- 6~10KV的加44千伏工作电压;35~154KV的加四倍直流电压;220KV的加三倍直流电压;实验的时间为5分鐘
- 1)组成方式:一种是插口式令克棒;另一种是伸缩节令克棒。插口式的相对而言较为经久耐用,伸缩节的相对而言实际操作较为便捷。
- 2)应用自然环境:一种是一般令克棒;另一种是防水防雨式令克棒。
- 3)额定电压:a.10KV令克棒(髙压令克棒,高压跳闸杆,绝缘层实际操作杆)技术标准:合理绝缘层长短:2100mm 金属材料顶端连接头长短:70mm 握手一部分:600mm 金属材料正中间连接头总长:270mm 长度:3 直径规格:32mm 总长度:3040mmb.35KV令克棒(髙压令克棒,高压跳闸杆,绝缘层实际操作)技术标准:合理绝缘层长短:2990mm 金属材料顶端连接头长短:70mm 握手一部分:700mm 金属材料正中间连接头总长:280mm 长度:3 直径规格:36mm 总长度:4040mmc.110KV令克棒(髙压令克棒,高压跳闸杆,绝缘层实际操作)技术标准:合理绝缘层长短:3880mm 金属材料顶端连接头长短:70mm 握手一部分:700mm 金属材料正中间连接头总长:370mm 长度:3 直径规格:36mm 总长度:5020mmd.220KV令克棒(髙压令克棒,高压跳闸杆,绝缘层实际操作)

4)技术标准:合理绝缘层长短:4660mm握手一部分:900mm金属材料顶端连接头长短:70mm

金属材料正中间连接头总长:350mm 直径规格:36mm 长度:3 总长度:5980mm

5) 长短可分:3米令克棒,4米令克棒,5米令克棒,6米令克棒,8米令克棒,10米令克棒

令克棒是用以短期内对通电机器设备开展使用的绝缘工具,如接入或断掉高压隔离开关、坠落熔丝具等。

1、插口式绝缘层实际操作杆是较为常见的一种绝缘杆。

分节处选用连接螺旋式插口,长可保证10米,可分节封袋方便使用。

- 2、伸缩节髙压令克棒3-5节伸缩式设计方案,一般长保证6米,重量较轻,体型小,易带上,方便使用,可按照应用室内空间伸缩式精zhun定位到任一长短,合理地摆脱了插口式令克棒因长短固定不动而应用不方便的缺陷。
- 3、插孔式髙压令克棒插口出选用游刃设计方案,扭紧后不容易反转。
- 4、 插扣式联接:选用体制一体式中碳钢插扣,外型好,幅度强,是使用方便的一种新品。