

高压变频箱预防性试验、高压拉闸杆年审机构

产品名称	高压变频箱预防性试验、高压拉闸杆年审机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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 18662248592

产品详情

1、该系列JYD拉闸杆（绝缘操作棒，令克棒）采用绝缘性能及机械强度俱佳、重量轻、经防潮处理的优质环氧树脂管加工而成,具有重量轻,绝缘杆机械强度高,携带方便等特点。

2、该系列该系列JYD拉闸杆（绝缘操作棒，令克棒）设计新颖，材料优质、结构合理,使用方便。

(1) JYD拉闸杆握手部分采用硅橡胶护套及硅橡胶伞裙粘接，绝缘性能，安全可靠。

(2) JYD拉闸杆端部金属接头采用内嵌式结构更牢固、安全、可靠。

(3) JYD拉闸杆扩展联接方便，选择性强，联接形式多样，可以灵活组合。

高压操作杆的组成：

接扣式：玻璃钢环氧树脂杆、镀烙连接扣、铆钉等。

伸缩锁扣式：自锁扣、180度可调式勾头、玻璃钢环氧树脂杆

接扣防雨式：玻璃钢环氧树脂杆、镀烙连接扣、铆钉、绝缘子

4、高压操作杆的技术标准：

高压操作杆的使用环境条件

(1) 环境温度：-25 ~+55

(2) 相对温度： 90%

(3)使用场合：户内户外无雨天气

5、高压操作杆的制作工艺

此系列操作杆（又名令克棒）采用优质玻璃纤维布、环氧树脂和306树脂苯酐，玻璃钢纤维布以及固化剂等几大绝缘材料制成，经过次高温然后在模具上初次定形，然后取下模具，经过第二次高温打磨，一次粗打磨，两次细打磨，然后在上漆制作成其它玻璃钢制品，外表美观、结构轻巧、操作方便，具备优良的机械电气性能，适合各种高压条件下使用，绝缘性能良好使用安全。

主要技术参数：

10kv电压适合配置3节4米长度的操作 35kv电压适合配置3节4米长度的操作杆

110kv电压适合配置4节4.5米长度的操作杆

220kv电压适合配置4节6米长度的操作杆

500kv电压适合配置4节8米长度的操作杆

也可以根据用户所需规格定做。

检测周期为：一年。

高压操作杆的检验依据：DL408-91《电业安全工作规程》

外观检查：绝缘表面光滑，无气泡、皱纹或开裂；玻璃纤维与树脂间粘接完好；空心管端口处有堵头，节杆之间连接牢固。

7、服务

本公司竭诚为广大电力用户服务，热忱欢迎新老客户选购我公司产品。一年属产品质量问题，负责免费更换。

35KV拉闸杆的检验报告参数

1. 尺寸：有效绝缘长度：2990mm 金属端部接头长度：70mm 握手部分：700mm
金属中接头总长度：280mm 节数：3 外径尺寸：36mm 总长：4040mm

2. 电气性能：用600mm长的绝缘杆在150KV的电压下打耐压，能持续1分钟不击穿。

绝缘操作杆是基层农电工作人员*常用的安全工具之一，主要用来对农村配电变压器和线路开关进行停送电操作，因其直接与高压带电体接触，因此需正确掌握绝缘操作杆的使用要求与注意事项。