NEPRI 国科电研

NEPRI-6003 440KV 电动升降绝缘杆试验装置支架

依据标准: DL/T 1476-2015/ DL/T 976-2017

一、概述

NEPRI-6003-440KV 电动升降绝缘杆试验装置是按照国标 DL/T1476-2015《电力安全工器具预防性试验规程》的要求的基础上研制而成,本产品各项指标均符合国标的要求。可以按《规程》要求对绝缘杆进行绝缘耐压试验,产品适用于所有与电力相关行业。

二、主要技术指标

1. 连续运行时间:可连续

2. 设备尺寸:1300 mm*215;1300 mm*215;3500mm

最高耐压:440KV
测试方式:垂直于地
上电极夹具:1套

6. 下电极夹具:1 套 7. 耐压有效距离:2200mm 8. 升降模式:自动升降 9. 调节范围:1300-2100mm

三、成套性

序号	品名	数量
1	试验支架	1 套
2	地线	1 根
3	高压线	1 根
4	产品说明书	1 份
5	产品合格证、保修卡	各1份
6	出厂检测报告	1 份

四、产品图片

