



NEPRI-6003 500KV 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-6003-500KV 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

环境温度	-10℃-40℃	配置方式
湿度	≤90%RH, 不结露、仪器不闪烁	标配
连续运行时间	可连续	标配
设备高度	2000 mm×1000 mm ×6000mm	标配
最高耐压	650KV	标配
测试数量	15 根	标配
测试方式	垂直于地	标配
上电极夹具	15 套	标配
下电极夹具	1 套	标配
耐压有效距离	5000mm	标配
自动判断功能	15 组	选配
泄漏电流测量功能及测量范围	0-10mA	选配
升降模式	遥控升降	标配
室内场地要求	试验室高于 10000mm	标配
重量 (kg)	120KG	标配

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

