

YDQ-2型高压验电器 500kv验电器/测电器 电池测电器 验电器

产品名称	YDQ-2型高压验电器 500kv验电器/测电器 电池测电器 验电器
公司名称	河北博铭电力设备有限公司
价格	95.00/只
规格参数	加工定制:是 品牌:生产厂家 型号:500kv
公司地址	河北省晋州市晋总西路电力工业技术园
联系电话	0311_84463983 13073189979

产品详情

gdy系列声光型高压交流验电器是根据国内外电业部门的要求，吸取国内外各类验电器优点的基础上最新研制成功的。该成果验电灵敏度高，不受阳光、噪声的影响，白天黑夜户内、外均可使用，抗干扰性强，内设过压保护、温度自动补偿，具备全电路自检功能，内设电子自动型开关，电路采用大规模集成电路并屏蔽，保证了高压电、强电场下电路安全可靠的工作。新一代的gdy系列验电器通过了电力部部级鉴定，结构更轻巧、工艺更精湛，能与国外一流验电器媲美。

技术指标1、使用环境条件 (1) 环境温度：-25 ~+55 (2) 相对湿度：90% (3) 使用场合：户内户外无雨天气

2、验电器的外形尺寸型号规格 回缩尺寸 绝缘长度gdy- a10kv 40 ± 2 100 ± 2gdy- b10kv 28 ± 2 100 ± 2gdy- a35kv 48 ± 2 150 ± 2gdy- b35kv 40 ± 2 150 ± 2gdy- a110kv 58 ± 2 200 ± 2gdy- a220kv 78 ± 2 300 ± 2gdy- 330kv 100 ± 2 500 ± 2gdy- 500kv 160 ± 2 720 ± 2gdy- 0.2-10kv 20 ± 1 80 ± 2

3、启动电压 验电器响应距离型号及规格 启动电压kv 响应距离cmgdy- ab10kv 3 1gdy- ab35kv 12 2gdy- a110kv 30 3gdy- a220kv 60 6gdy- a500kv 120 60gdy- 0.2-10kv 3 5gdy- 18-20kv 4 2gdy- ab6kv 2 1

说明：验电器的响应距离是指验电器的接触电极虽还未直接与带电体接触，但验电器自己作出有电指示的距离。

4、验电器操作杆电气性能规格 (kv) 泄露试验 (kv) 泄露电流 耐压 (kv) 10kv 12 10 10035kv 42 10 150110kv 88 10 250220kv 176 10 450

说明：耐压时间均1min，工频耐压后不应出现局部发热、闪烁及击穿等现象。

5、gdy系列高压交流验电器还应具备以下功能： 具有耐一定的冲击与自由跌落
具有抗同相与异相干扰 具有分辨交流感应的能力 具有分辨直流电压的能力
具有防短接与电火花侵入的能力

使用及注意事项1、为保证人身和设备的安全，验电器应在空气流通、环境干燥的地点存放。2、验电操作应遵守电业安全的工作规程中的有关规定进行。3、根据额定电压选用合适的验电器。4、验电前，按一下自检按钮，验电应发出连续的间隙式声光信号，若无不得进行验电操作。5、操作人员必须手握手柄并操作杆全部拉出定位后方可使用。6、在非全部停电的场合进行验电，应先将验电器在有电部位上测试，以确保安全。在全部停电的场合进行验电操作可采用停电前或其他有电场所进行预验，证明验电器完好待用。7、gdy- 型与gdy- 型验电器除具备高压验电外，还兼有低压验电功能。其方法是在回缩状态下操作人员手握手柄稍前部位，验电器的探头直接触及待测设备，此方法仅用于380伏及以下的电气设备，不可用于高压验电。8、gdy系列验电器由于采用微功耗集成电路，静态功耗极微，因此长期使用无需更换电池。当自检不能发出声光信号时更换电池。9、验电器如遇寻坏，切勿擅自处理，我公司始终坚持“用户至上、质量第一”的原则，愿以同类产品更优惠的价格，更上乘的质量，更快捷的方式，为广大用户提供更完美的服务。

“YDQ-2型高压验电器 500KV验电器/测电器 电池测电器
验电器”的型号为500KV，品牌是生产厂家，产品认证为3c，加工定制是是