

异形加热管品牌 江苏宏强电气 常州异形加热管

产品名称	异形加热管品牌 江苏宏强电气 常州异形加热管
公司名称	江苏宏强电气集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬中市新坝镇公信桥路135号
联系电话	13905285019

产品详情

电热管的种类：1、模具加热用：（单头）或（弹筒）电热管（Cartridge Heaters），在中国电热行业，有一很久称谓的型号：M3。在90年代后期由于电热管在中国广泛应用，电热管的形状也现很多，在中国南方就将这种一头出线的模具用的电热管称为单头电热管，常州异形加热管，很形像的。在国外称为弹筒式加热器，也是一种形像的叫法，异形加热管生产，因为弹筒壳是圆柱形，一头也是堵死，与中国叫为单头电热管是巧夺同工之说。

1、电缆桥架接地线路要与被保护设备断开，以保证测量结果的准确性。2、下鱼后和土壤吸收水分太多的时候，以及气候、温度、压力等急剧变化时不能测量。3、被测地极附近不能有杂散电流和已极化的土壤。

4、探测针应远离地下水管、电缆、铁路等较大金属体，其中电流极应远离10m以上，电压极应远离50m以上，如上述金属体与接地网没有连接时，可缩短距离1/2~1/3。

下面以故障点电阻为依据简述一下测试方法：

(1)当故障点电阻等于无穷大时，用低压脉冲法测量容易找到断路故障，一般来说，纯粹性断路故障不常见到，通常断路故障为相对地或相间高阻故障或者相对地或相间低阻故障并存。

(2)当故障点电阻等于零时，用低压脉冲法测量短路故障容易找到，但实际工作中遇到这种故障很少。

(3)当故障点电阻大于零小于100 时，用低压脉冲法测量容易找到低阻故障。(4)闪络故障可用直闪法测量，这种故障一般存在于接头内部，故障点电阻大于100 ，但数值变化较大，异形加热管品牌，每次测量不确定。(5)高阻故障可用冲闪法测量，故障点电阻大于100 且数值确定。一般当测试电流大于15mA，异形加热管批发，测试波形具有重复性以及可以相重叠，同时一个波形有一个发射、三个反射且脉冲幅度逐渐减弱时，所测的距离为故障点到测试端的距离；否则为故障点到电缆测试对端的距离。

异形加热管品牌-江苏宏强电气(在线咨询)-常州异形加热管由江苏宏强电气集团有限公司提供。江苏宏强

电气集团有限公司 (www.jshqdqjt.cn) 拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！