

IEC60598试验链，铜锌合金产品

产品名称	IEC60598试验链，铜锌合金产品
公司名称	深圳市博纳德精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:博纳德BND 型号:BND-SYL
公司地址	广东省深圳市宝安区45区鸿都商务大厦A栋3楼
联系电话	15919860276 15919860276

产品详情

iec60598试验链，铜锌合金产品

产品型号：bnd-syl

生产厂家：深圳市博纳德精密仪器有限公司专业生产gb、iec、ul、bs等标准的试验指棒销、弹簧冲击锤、球压、爬电距离测试卡、插头插座量规、灯头灯座量规等产品，代理德国ptl，德国gmg，德国femto，英国rs，英国munro，美国monroe，以色列ophir等品牌的产品。

注意事项： 试验链为铜锌合金产品，表面无涂层容易氧化，注意保养。
当阻值出现波动时，可以超声波清洗或者0.5%浓度的弱酸浸泡。 配重过大会造成线径变小。
一、产品概述： 试验链是满足iec60598&gb7000.1标准4.26条款要求设计制造，主要用于灯具未绝缘、可触及而且相反的selv部件的意外短路保护试验。 试验链由铜锌合金（cu63zn37）制成，未作任何表面处理和涂覆，200g/m负载拉伸时阻值在 $2.5 \pm 20\%$ 范围之间。

依据gb7000.1 iec60598-1 en60598-14.26.3 试验链：具有符合图29规定的链环，未涂覆且长度足够的金属链由63%铜37%锌制成。当以200g/m的负载拉伸时，该链的阻值为 $2.5 /m \pm 20\%$ 。

二、使用方法 测量试验链阻值，确保其范围为 $2.5 \pm 20\%$ 。

测量被selv部件两极的空间距离，记为x，单位（厘米/cm）。

试验链两端悬挂标准配重= $15 * x * g$ 或者最大250g的配重。

在被测样品合适位置安装热电偶，接通温度巡检仪。

样品接入0.9~1.1倍额定电压的电源。 放置试验链，进行短路试验。

注意：试验链融化可成造成烫伤。