



## 电力电缆母线槽耐水火性能 试验机 ZY6290A



### 适用范围

适用于乙烯塑料制品的燃烧性能，适用于判定母线干线系统的耐雨淋和耐火性能的判定。



### 符合标准

符合GBT17651、GBT19216、GBT537的标准。



### 产品特点

具有操作简单、结构合理、测试精准的特点。



### 技术参数

- ◆ 试样夹具：本机总共配2个夹具，夹具间距1M。
- ◆ 喷灯：本司自制的文丘里空气丙烷混合型喷灯长500mm。
- ◆ 本机设有强力排风系统，当实验完成后，强力排风扇能在短时间内把箱体内的废气排干净。
- ◆ 喷淋时间：每平方米为1min到少为3min。
- ◆ 喷射距离：喷嘴距试件中心的垂直距离为3M（但为了能从各个方向喷射试件，在必要时可适当缩短距离）。
- ◆ 采用继电器控制系统：所有电子元件均采用进口和国内领先品牌，能更好的保证机器的性能及检测精度。
- ◆ 连续检测装置：试验时让电流通过电缆的所有线芯，三个单相变压器有足够的力量保持在测试电压下达到最大允许泄露电流3A，在电缆的另一端每根线芯连接一盏灯，并在电缆额定电压下加载接近0.25A的电流，当试验过程中试样短路/断路均有信号输出。
- ◆ 设备具有下列安全保护装置，电源超载、短路保护、控制回路过载保护。
- ◆ 耐火试验过程中，保持电压，即没有一个熔断器或断路器断开；导体不断，即没有一个灯光熄灭，若符合此两项要求，则表明线路未丧失完整性，试件耐火试验则合格。

### 关于我们

东莞市中诺质检仪器设备有限公司创建于2000年，是一家专业设计研发、生产、销售于一体的高新技术企业；经过全体同仁十多年的不懈努力，中诺已发展成为该行业规模最大、技术领先、品种众多、覆盖最广的中国知名企业；企业实行董事会领导下的总经理负责制，推行现代企业管理模式，实行7S管理，引进先进的企业管理ERP系统；中诺于2008年通过ISO9001:2000版国际质量管理体系认证，先后申请具有自主知识产权的软件专利已达20余项，并参与了多个防火阻燃标准的起草工作。

### 联系我们

公司地址：中国广东省东莞市万江区流涌尾汾溪路第一工业园

公司电话：0769-89066618

传 真：0769-89066619

邮 箱：vivi@zonskysz.com

网 址：www.zonskysz.com

销售电话：欧阳薇薇 15820889098

热 线：400-882-3908

