



电线电缆热释放测试仪 ZY6260



技术参数

- ◆ 主要由燃烧室、空气供给系统、标准梯、点火源、探头和传感器管道段、烟密度光学测试系统、气体分析仪、数据采集和软件处理系统、计算机控制系统、燃烧气体控制系统和抽风系统等部分组成。
- ◆ 称重设备：为进口的高精度压力传感器
- ◆ 氧气测量：测量范围0-25%；信号输出:4-20MA
- ◆ 二氧化碳测量：测量范围0-10%；纯属偏差<±1%
- ◆ 数据采集系统可收集记录氧气浓度，一氧化碳浓度,温度,热释放率，质量损失率等试验。
- ◆ 数据可保存，打印。
- ◆ 带嵌入式电脑+PLC及扩展模块控制,
- ◆ 气体采样系统：由取样管，烟尘过滤器，除湿冷阱，水分过滤器，二氧化碳过滤器。
- ◆ 气体分析仪和其他关键部件均为进口。



适用范围

适用于对成束电线电缆和光缆的火灾危险性评价。



符合标准

符合GA/T716-2007,IEC60332-3/EN50399实验标准。



产品特点

具有操作简单、结构合理、测试精准的特点。

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

