

燃信热能供应紫外线火焰监测器 紫外线火焰探测器

产品名称	燃信热能供应紫外线火焰监测器 紫外线火焰探测器
公司名称	西安燃信热能工程技术有限公司
价格	18.00/1
规格参数	品牌:燃信热能 型号:RXZJ-102 产地:陕西西安
公司地址	陕西省西安市雁塔区建工路8号恒升商住大厦15楼1506室（注册地址）
联系电话	18682905596

产品详情

燃信热能供应紫外线火焰监测器 紫外线火焰探测器

燃信热能紫外线火焰监测器的技术参数

RXZJ-102紫外线火焰监测器，用于燃气、燃油工业燃烧器的火焰监测，该监测器只对产生的紫外线敏感，对灯光和炉膛高温辐射无反应，抗干扰性强。

一、紫外线火焰检测器功能

可控制点火装置自动点火，点火同时自动打开燃料阀。接通电源，电源指示灯（红色）亮，在设定时间（6秒）内没有点燃，控制器自动关闭燃料阀；如点火成功则保持燃料阀打开，燃料正常供应。监测火焰时，若监测到有火焰，控制器着火指示灯（绿色）亮，并保持燃料阀打开，燃料正常供应；监测到无火焰时，控制器着火指示灯（绿色）灭，并自动关闭燃料阀。

二、紫外线火焰检测器主要技术参数

- 1.电源 220V \pm 10% 50/60Hz
- 2.火焰检测 UV传感器
- 3.检测响应时间 0.2秒
- 4.光谱响应范围 190/280nm
- 5.传感器与控制器连线 20米
- 6.检测对象 燃气、燃油

三、紫外线火焰检测器壳体ABS工程塑料

- 1、体积：155 \times 90 \times 55mm
- 2、安装尺寸：135 \times 52mm 安装孔4- 5
- 3、探头安装孔： 18，通风冷却。