

紫外线火焰检测仪批发 山西紫外线火焰检测仪 成安消防设备

产品名称	紫外线火焰检测仪批发 山西紫外线火焰检测仪 成安消防设备
公司名称	太原成安消防设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西太原市杏花岭区五一路56号
联系电话	13633475921 13633475921

产品详情

成安消防设备有限公司是一家集设计、销售、安装及售后服务于一体的现代化高科技企业。

火焰检测仪的知识——太原成安消防设备有限公司紫外线火焰检测仪

火焰检测器检测原理：气体火焰有丰富的紫外线、红外线和较少的可见光，而且对于单只燃烧器火焰，山西紫外线火焰检测仪，其辐射光谱沿火焰轴线分布是有规律的，例如煤粉锅炉中煤粉燃烧器沿轴线从里至外分为4个区域即预热区、初始燃烧区、安全燃烧区和燃尽区，在初始燃烧区不但可见光较丰富而且能量辐射率变化聚烈，紫外线火焰检测器，因此火焰检测探头准确对准燃烧器的初始燃烧区是选择。

成安消防设备有限公司是一家集设计、销售、安装及售后服务于一体的现代化高科技企业。

火焰检测仪的知识——太原成安消防设备有限公司紫外线火焰检测仪

火焰检测器选型：

- 1、 探头火检探头有摆动式与非摆动式及外窥式三种，其中摆动与非摆动式为内窥式，摆动式用来配合摆动式燃烧器使用。内窥式探头的视角有直视与侧视两种形式。
- 2、 火检放大器：火检放大器有插箱式与仪表式两种。

成安消防设备有限公司是一家集设计、销售、安装及售后服务于一体的现代化高科技企业。

火焰检测仪的知识——太原成安消防设备有限公司紫外线火焰检测仪

火焰检测器基于光能---基于图像或视频

随着人们对光学及视频采集技术和图像分析技术掌握的日渐成熟，紫外线火焰检测仪批发，这类火焰检测器的研究越来越多，并且使用范围广，设计中主要采用光学设备和CCD摄像机，分析采集的火焰图像灰度、火焰燃烧轮廓大小等参数，并能利用图像处理办法去除干扰，经过处理可以对火焰燃烧情况做出判断。该类检测器不仅可检测炉膛内的燃烧情况，在森林火灾和室内火灾的预防上也有广泛的应用价值。

紫外线火焰检测仪批发-山西紫外线火焰检测仪-成安消防设备由太原成安消防设备有限公司提供。太原成安消防设备有限公司（www.tycaxf.cn）是一家从事“气体灭火系统 火灾报警系统销售及维保”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“气体灭火系统 火灾报警系统销售及维保”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使成安消防设备在灭火器材中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！