

氧化锆分析仪

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 氧化锆分析仪 |
| 公司名称 | 武汉顶力康自动化有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:DLK 型号:DLK-OA-FS |
| 公司地址 | 武汉市江夏区经济开发区藏龙岛联享企业中心A栋 |
| 联系电话 | 027-65523113 15972075000 |

产品详情

氧化锆烟气氧量分析仪是近几十年发展起来的新型测氧器，因其具有结构简单、维护方便、反应速度快、测量范围广等特点，而广泛应用于电力、冶金、供暖、建材、电子等部门，分析各种工业锅炉及窑炉中烟气的氧含量，提高燃烧效率，节约能源，减少环境污染。具有以下特点：

- 1.通用性较强，可以直接替换其它厂家氧量分析仪。
- 2.大屏幕蓝底白字1 c d显示。
- 3.全中文操作菜单(出口产品可以提供英文菜单)。
- 4.氧量量程 0.01-25.00%内自由设定（最低量程 0-5%）。
- 5.温度采用 p i d 控温，恒温点 7 0 0 和 7 5 0 （可现场选择）。
- 6.可设置氧量上、下限报警指示，温度上、下限报警指示。
- 7.本底电势一键校正。
- 8.可用标准气在线校准。

9. 4-20ma 标准电流输出与主电路光电隔离，可直接远传进入 dcs 系统。

10. 多种故障信息提。

产品构造：

氧化锆氧量分析仪由转换器和检测器（俗称氧探头）组成，在检测器的核心元件氧化锆浓差电池上，采用了纳米材料和先进的生产工艺，在电极涂层上添加抑制电极老化的添加剂。大大提高了氧化锆测量探头的精度和使用寿命。检测器采用直插式探头结构，不需取样系统，能及时反映锅炉内燃烧状况，如与自控装置配合使用，可有效地控制燃烧状况。转换器采用单片机智能化设计，汉字液晶显示，使数据显示、功能控制更具有人性化；可与各类型 dcs 数据接入设备连接。使仪表的操作变的简单，容易掌握。