

EN-600热导式气体分析仪

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | EN-600热导式气体分析仪 |
| 公司名称 | 上海英盛仪器有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:ENCEL 型号:EN-600 测量范围:见说明 |
| 公司地址 | 青浦区白鹤镇白鹤民营经济发展区 |
| 联系电话 | 021-58998999 |

产品详情

| | | | |
|------|-------|------|--------|
| 品牌 | ENCEL | 型号 | EN-600 |
| 测量范围 | 见说明 | 测量对象 | 见说明 |

<!-- .at_0{text-indent: 30px; line-height: 170%} .at_2{margin-left: 20px; line-height: 170%} .at_1{line-height: 170%} -->

en-600热导式气体分析仪是基于不同气体具有不同的热导率以及混合气体热导率随其被测成分含量变化这一物理特性进行工作的智能化工业在线分析仪器。适用于非防爆场合的h₂、co₂、ar、so₂等气体在线分析。

主要特点：

仪器采用微流型热导式气体传感器全中文操作菜单仪器采用大屏幕LCD显示屏实时时钟显示可联接打印机，实现定时自动打印具有定时自动存储功能、可随时查看存储数据具有RS232通讯口，可连接计算机，实现实时数据传输，数据存储、曲线趋势图、打印报表等功能可设置上、下限报警点、具有报警接点输出可用标准气在线校准可选择输出电流为0~10mA或4~20mA

主要技术参数

测量范围：见下表基本误差： $\pm 1.5\%fs$ 零点漂移： $\pm 1.5\%fs/7d$ 量程漂移： $\pm 1.5\%fs/7d$ 重复性误差：1%分辨率：0.01%响应时间： $t_{90} < 40s$ 报警接点容量：250VAC/1A输出信号：4~20mA DC；0~10mA DC电源：220V $\pm 10\%$ AC频率：50Hz $\pm 5\%$ 环境温度：0~40℃环境湿度：5~90%RH功耗：20W样气流量：200毫升/分仪器外型尺寸：144×144×330mm(一体) 144×144×250mm(分体)分析器外型尺寸：500×360×250mm(分体)仪器开孔尺寸：138+1×138+1mm重量：约4.5kg

| | | | | |
|------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------|
| 订货序号 | 主要背景组分 | 测量组分 | 量程 | 备注 |
| 610 | n ₂ 、ar、o ₂ | h ₂ | 20~100% (任意段) | 一体化、分体式 |
| 620 | air、n ₂ | ar | 0~15%、80~100% | 一体化、分体式 |
| 630 | air、ar | co | 20~10%、0~20%、0~30% | 一体化、分体式 |
| 640 | air、n ₂ | so ₂ | 0~15% | 一体化、分体式 |