

# 发动机燃烧分析仪 燃烧分析仪 供应商 报价

产品名称	发动机燃烧分析仪 燃烧分析仪 供应商 报价
公司名称	厦门通创检测技术有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	厦门厦门市火炬高新区（翔安）产业区台湾科技企业育成中心W902
联系电话	86-05923169617 13859992838

## 产品详情

一、 COMBI燃烧分析仪系统介绍 SMETEC的COMBI系列产品被是为符合燃烧分析仪中点燃式和压燃式发动机所有现行技术发展水平及未来的目标而设计的。COMBI能够为基础性工程研发提供了整体系统解决方案。COMBI系列产品不仅可显示来自燃烧室的压力。在发动机运行过程中，极其强大的硬件和软件功能能够显示出所有重要性的数值。SMETEC的COMBI产品系列能够提供一个宽范围的压力指示系统。每个人都能找到合适的系统来完成自己的目标。使用者能够编辑根据客户需要而订制的系统。所有独立的配件能够整合到整个系统中。COMBI的设计随着使用者在使用过程中问题的解决而逐步完善。

我们可以提供下列的燃烧分析系统：COMBI-IEEE 用于燃烧分析的高速数据采集系统 COMBI-RT 通过CAN接口实时通讯的燃烧分析系统 COMBI-AD 低速A/D燃烧分析数据采集系统

单就预算和系统选择来说，就像使用人性化的软件一样，所有这些都具有很大的优势。二、产品用途 COMBI 产品适合以下科学研究目的 燃烧和压力分析 爆震识别和控制（COMBI RT）点火喷射跟踪分析 燃烧噪音探测（COMBI RT）凸轮及曲柄轴振动分析 冷启动分析 不发火探测（COMBI RT）

喷油定时分析（COMBI RT）1、特别对于燃烧及压力分析可测试多种参数及数据：IMEP,IMEP-low,IMEP-high... P(a),p-max,p-min,p-mean,dp/d(a)... 热释放（5%,10%,50%,90%,95%...） P, peak-to-peak, Ki p(a), imep imepp, imepiG, pmax, pmean, dp/d...

自由的编程运算 2、COMBI燃烧分析软件优点 创建您自己显示设计的工具箱 一步步交互式安装 压力/音量图表 多种显示方式——3D图表 曲线显示 在线统计 接口适用所有主要测试台自动化系统 多功能的输出及标识功能 COMBI RT软件 xy-,p pv-图表 大量的显示原理和在线统计 大量输出和绘制功能 爆震功能 记录前后期的事件状态

工具箱根据客户需求使用订制 英语或德语（根据需求订制其他语种）3、技术要求 系统软件要求：Ms Windows2000/XP 硬件：Pentium PC with 256 MB RAM 接口：IEEE 1394 (Firewire火线接口) or PCI接口