

# 石油化工过程分析系统 煤制油 天然气过程分析系统

产品名称	石油化工过程分析系统 煤制油 天然气过程分析系统
公司名称	武汉立天泓业自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区众博工业园1幢508室
联系电话	027-81626162 13397180332

## 产品详情

### 产品概述：

DLT-AS5000型过程分析系统是专门为石油冶炼工业在线连续检测气体成份而精心设计配套的一种电器仪表设备。它集机、电、仪于一体，配有国际一流的分析仪传感器，以先进的测量技术和精良的取样预处理组合，为全干法式取样，组份不丢失，测量数据准确，并确保了分析仪器的长期在线运行。

### 系统特点：

根据系统成套要求，按“交钥匙”工程设计，便于现场安装与调试 装置具有现场抗干扰能力强，可靠性高、维护量小，自动化程度高 具有取样管道、取样探头吹扫防堵功能 具有数据比较、处理、自动校对、高限报警、联锁功能 具有故障自诊断功能

### 系统配置：

序号	测量工艺	分析设备型号、规格	分析参数测量范围	取样探头及适用温度范围	可选分析仪
1	煤制油过程分析	DLT-AS5100型分析系统	CO：0-50% C O2：0-60% H2 ：0-80%	GSP- LQ取样探头 100	DLT-U5C U5C红外C R5C热导氢
2	电石炉尾气过程分析	DLT-AS5200型分析系统	CO：0-100% O2 ：0-10% H2： 0-20% CO2：0-30 %CH4：0-10% 粉尘：0-300mg/ m3热值：0-4000 0KJ/m3	GSP20取样探头 300	DLT-U5C 5C电化学氧 导氢分析仪 分析仪DLT 仪DLT-DU QJA热值分
3	天然气过程分析	DLT-AS5300型分析系统	CO2：0-50ppm H2S：0-50ppm	GSP10型取样探头 100	DLT-U5C W5C电解微

4	甲醇过程分析	DLT-AS5400型分析系统	CO : 0-1000ppm CO : 0-50ppm O2 : 0-50ppm H2 : 0.00-99.99%	GSP10型取样探头	150	DLT-U5C 5C红外 R5C热导
5	催化裂化再生烟气过程分析	DLT-AS5500型分析系统	O2 : 0-10% CO : 0-20% CO2 : 0-20%	GSP20型取样探头	300	DLT-U5C U5C红外
6	PSA提氢装置过程分析	DLT-AS5600型分析系统	CO : 0-50ppm O2 : 0-50ppm H2 : 95-99.99% O2 : 0-1000ppm	GSP10型取样探头	100	DLT-U3C 3C红外 R5C热导
7	乙烯裂解装置过程分析	DLT-AS5700型分析系统	O2 : 0-2% H2 : 0-100%	GSP-LQ型取样探头	200	DLT-O5C R5C热导

注：可根据用户要求增加或减少分析参数，测量范围用户可根据需要选择