

雪迪龙SCS-900C烟气排放连续监测系统

产品名称	雪迪龙SCS-900C烟气排放连续监测系统
公司名称	北京沿程科技有限公司
价格	300000.00/台
规格参数	品牌:雪迪龙 型号:SCS-900C
公司地址	北京市东城区彭庄60号YOLO文化园8110室
联系电话	010-67500625 18519787105

产品详情

雪迪龙SCS-900C烟气排放连续监测系统简介

SCS-900C烟气排放连续监测系统是采用世界先进在线分析技术与中国环保监测技术相结合，依托SDL公司多年在气体分析领域中积累的丰富经验精心打造而成。

一：SCS-900C烟气排放连续监测系统的产品特点

通过相关机构认证

通过国家质量监督部门的计量认证，已取得制造计量器具生产许可证。

通过环境保护部环境监测仪器质量检验监督中心的适用性检测和中环协环保产品认证。

优质的系统配置

气体分析选用MODEL1080分析仪，一台分析仪可同时对4个组分进行连续监测

采用激光散射法对颗粒物进行监测

温\压\流监测采用一体化配置，变送单元选用SIEMENS、ROSEMUONT等世界知名品牌

根据环保要求，可从取样探头通入标准气，实现系统标定。

卓越的稳定性和可靠性

整个系统采用防腐设计，保证系统长期可靠的运行

采用高压高频吹扫方式对探头进行清洗（反吹），防止烟气污染分析部件

采用高效快速的制冷、排水部件，露点稳定，保证了系统测量的准确性

气体分析仪采用镍铬丝光源，使用寿命长达十年

气体分析仪零点自动校正，漂移可忽略

易于维护便于操作

采用模块化设计，可在现场完成模块更换工作，缩短仪器的维护时间。

系统具有自诊断、失控保护、故障报警等智能诊断和保护功能。

人机交互界面采用中文菜单式操作，简单、易懂。

系统的经济性

气体分析仪器使用空气进行单点标定，减少了标准物质的用量

系统不需要稀释气体，仅需探头吹扫气，使得仪表气的用量大大减少

可扩展NH₃、TOC测量，提高了整个系统的利用价值

n 测量组份

监测成分：SO₂、NO、CO、O₂

检测原理：NDIR: SO₂、NO、CO、

电化学：O₂

量程：SO₂ 0-500-2500 ppm

NO 0-500-2500 ppm

CO 0-500-2500 ppm

O₂ 0-5-25Vol%

[地图](#)[建议与投诉](#)[法律申明](#)[友情链接](#)[企业](#)

Copyright 2012 北京雪迪龙科技股份有限公司 版权所有 京ICP备12027777号

北京沿程科技有限公司提供烟气分析仪器，实验室耗材，CMA检测服务！

二：烟气排放连续监测系统应用范围

工业过程中产生的污染气体的排放源监测，以及烟气脱硫、脱硝系统的控制监测：

- 火电厂
- 钢铁冶金
- 工业窑炉、锅炉
- 水泥
- 石化化工
- 民用采暖锅炉等

三：SCS-900C烟气排放连续监测系统测量组份

监测成分：SO₂、NO、CO、O₂

检测原理：NDIR: SO₂、NO、CO、

电化学：O₂

量程：SO₂ 0-500-2500 ppm

NO 0-500-2500 ppm

CO 0-500-2500 ppm

O₂ 0-5-25Vol%