

新疆超低排放在线监测/美国热电进口分析系统

产品名称	新疆超低排放在线监测/美国热电进口分析系统
公司名称	西安聚能仪器股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:聚能仪器 型号:TR-9300B型
公司地址	西安市未央区草滩六路绘锦工业园
联系电话	13992879657

产品详情

产品类别：在线气体分析系统系列

产品名称：烟气超低排放连续监测系统

产品型号：tr-9300b型

产品说明

概述

国家超低排放（超低排放，是指燃煤锅炉在发电运行、末端治理等过程中，采用多种污染物高效协同脱除集成系统技术，使其大气污染物排放浓度基本符合燃气机组排放限值，即烟尘、二氧化硫、氮氧化物排放浓度（基准含氧量6%）分别不超过 10 mg/m^3 、 35 mg/m^3 、 50 mg/m^3 ，比《火电厂大气污染物排放标准》（gb13223-2011）的燃煤锅炉重点地区特别排放限值分别下降50%、30%和50%，是燃煤锅炉清洁生产水平的新标杆）标准。

技术特点

tr-9300b型烟气超低排放连续监测系统是技术先进、长期稳定运行的产品。其分析仪采用原装进口赛默飞世尔公司（原美国热电）的脉冲紫外荧光法43i so₂分析仪和化学发光法42i no-no₂-nox分析仪,单套监测系统采用监测平台探头+预处理+工控机+液晶显示器+数采仪的架构模式完成对监测数据的接收、存储、显示、传输的功能要求。

分析仪采用进口赛默飞世尔公司（原美国热电）的脉冲紫外荧光法43i so₂分析仪和化学发光法42i no-no₂-nox分析仪，检测下限可达ppb级 系统维护量小，测量精度高

采用德国原装进口冷凝器，经过独特的加磷酸技术，避免了so₂的损失

系统模块化结构设计，配置灵活 系统抗干扰性能强 系统操作简单维护方便 系统测量精度高

系统数据采集精度高 系统使用寿命长