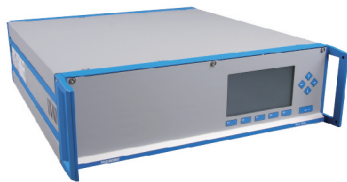




Emerson气体分析仪表系列

产品应用

电厂、锅炉和焚烧炉排放烟气分析
 脱硝、脱硫装置效率分析
 冶金化工过程分析与控制
 研究院、高校的科研项目等



NGA2000 MLT系列



MLT+CLD系列



X-stream系列

产品特点

	MLT系列	MLT+CLD系列	X-Stream系列
多通道、多组份气体分析仪	最多5个组份/单台	最多5个组份	最多4个组份
NDIR非分散红外检测器		标准配置	
NDUV非分散紫外		标准配置	
O ₂ 传感器		顺磁原理PO ₂ 、电化学原理EO ₂ 可选	
CLD化学发光法	无	具备	无
自动标定功能		标准配置	
其它	自动调零和自动调增益功能，确保零点、量程稳定（获德国TUEV认证）		采用IntrixXTM光学技术，固有直线技术，提高测量灵敏度和动态测量范围，增强仪器长期运行的稳定性
信号通讯	提供模拟量、开关量和串行数据的输入/输出接口		
采样流速测量功能		标准配置	
显示	黑白液晶屏LCD		
测量组份	SO ₂ 、NO、NO ₂ 、CO、CO ₂ 、O ₂ 、NO _x		
性能	检测极限：≤1%		
	线性度：≤1%		
	零点漂移：≤2%周		
	量程漂移（灵敏度）：≤0.5%周		
	重复性：1%		
	响应时间（t ₉₀ ）：4秒≤t ₉₀ ≤7秒		
	样气流量：0.2~1.5L/min		