

# 烟气在线连续检测系统 PN007599

产品名称	烟气在线连续检测系统 PN007599
公司名称	北京亚兴泰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:PN007599 测量范围:0-3000
公司地址	北京海淀区中关村永丰高新技术产业基地
联系电话	010-82831623

## 产品详情

项目	规格
测定成份	so <sub>2</sub> ,nox及o <sub>2</sub> (具体组份根据客户要求,有时不使用o <sub>2</sub> )
测定范围	so <sub>2</sub> 0 ~ 2500mg/m <sup>3</sup>  nox 0 ~ 2500 mg/m <sup>3</sup>  o <sub>2</sub> 0 ~ 25vol%
重现性	各气体成份各自量程的 ± 0.5%满刻度
数值显示的漂移	各气体成份分别对应于其量程的 ± 1%以内
0点漂移	各气体成份分别对应于其量程范围的 ± 2%/星期以内
漂移	各气体成份分别对应于其量程范围的 ± 2%/星期以内
直线性	各气体成份分别对应于其量程范围的 ± 2%以内
响应时间	各气体成份分别在其测定范围中100秒以内但,so <sub>2</sub> 在240秒以内
相对于周围温度的稳定性	在周围温度条件允许值的 ± 5 以内变化时,满足零漂移和跨度漂移
样品气体采取量	项规定值 约3l/min
校正方法	手动校正
校正气体	自动校正 : 小时周期(0~999小时) 零气体 100%n <sub>2</sub> 标准气体  跨度气体 so <sub>2</sub> in n <sub>2</sub> 标准气体  no in n <sub>2</sub> 标准气体

	o2 in n2 标准气体或大气(空气)
周围环境允许条件	温度：-5 ~ 40 湿度:95%rh以下,没有辐射热， 直射阳光，及较大振动的地方
外部输入输出	能应用于电源中断，进行校正，维修时，和分析仪出现异常警报等各类情况
所需电源	ac380v ± 22v,50/60hz（根据当地情况选择）约40a
有效尺寸	2000*800*800
重量	约200kg
气体连接部材质	聚乙烯，氟化橡胶，特氟龙，玻璃
待测样品气体压力	-1kpa ~ +1kpa
标准样品气体条件	温度：400 以下  尘埃：0.1g/nm3  so2：2500mg/m3以下  nox：2500 mg/m3以下  h2o：0.8 ~ 80wt%
存放条件	周围温度:-20 ~ 60  湿度：60%以下  其他：不得存放在腐蚀性空气中（应打开包装，放置在通风好的地方）

本产品的品牌是yacite，型号是PN007599，测量范围是0-3000，测量对象是SO2,NOx及O2，测量精度是2% F.S，尺寸是2000\*800\*800（mm），重量是200（kg）