

脱硫烟气在线监测系统怎么用

产品名称	脱硫烟气在线监测系统怎么用
公司名称	北京天和力特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区立汤路186甲1号楼6层610
联系电话	13810669419 13810669419

产品详情

烟气在线监测系统定期校验

烟气在线监测系统投入使用后，燃料、除尘效率的变化、水份的影响、安装点的振动等都会造成测量系统的偏移和干扰，所以设备必须要做定期校验以保证设备运行的准确性。定期校验应做到：

具有自动校准功能的烟1尘测量仪和烟气分析系统每24小时至少自动校准一次
仪器零点和跨度；具有自动校准功能的流速 CMS 每24小时至少自动校准一次仪器的零点或/和跨度。

无自动校准功能烟1尘测量仪每3个月至少用校准装置校准一次仪器的零点和跨度。

直接测量法烟气分析仪每30天至少用校准装置通入零气和接近烟气中污染物浓度的标准气体校准一次仪器的零点和在工作点。

无自动校准功能的烟气分析系统每15天至少用零气和接近烟气中污染物浓度的标准气体或校准装置校准一次仪器零点和在工作点。

无自动校准功能的流速系统每3个月至少校准一次仪器的零点或/和跨度。

抽取式烟气分析系统每3个月至少进行一次全系统的校准，要求零气和标准气体与样品气体通过的路径（如采样探头、过滤器、洗涤器、调节器）一致，进行零点和跨度、线性误差和响应时间的检测。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！

活性炭法烟气多污染物协同高效净化关键技术

为实现各层活性炭的分别控制，基于活性炭物料的特性，开发了长轴辊式排料结构，保证前、中、后料层下料速度满足分层吸附速度控制的要求。此外，该结构可以保证迎风面上的活性炭下料速度相同，避免了漏斗流现象，实现活性炭与烟气充分均匀接触，提升了系统运行的安全性、高效性及经济性。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！

烟气在线监测系统使用过程中有哪些需要注意的事项？

- 1、取样探头每三个月检查一次探头过滤器。可采用压缩空气对其进行吹扫清洗（滤芯内侧）。如滤芯严重堵塞或裂缝请及时更换。一般半年更换一次。
- 2、严禁在不安装探头过滤器的情况下使用取样探头。否则将会导致探头及采样管线的严重堵塞。
- 3、严禁在不关断探头加热电源的情况下更换滤芯，以免造成对人体的伤害。
- 4、采样管线通常为免维护，脱硫烟气在线监测系统怎么用，要注意不要使重物压在管线上，以避免内部取样管与加热带精密接触而造成取样管损坏，若取样管损坏，将难以修复，必须更换。当系统在意外的情况下出现取样管堵塞时，建议采用人工的方法对其清洗疏通，同时应保护人身安全及系统设备。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！

脱硫烟气在线监测系统怎么用由北京天和力特科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京天和力特科技有限公司（www.thltyq11.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为环保监测设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功！