

冬天锅炉用烟气脱硝净化设备

产品名称	冬天锅炉用烟气脱硝净化设备
公司名称	石家庄蓝宇净化机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄新华西路165号
联系电话	86-031183620781/400-6612-088 15832146029

产品详情

石家庄蓝宇净化机械设备有限公司不断总结工程实践经验，充分吸收国内外各项先进技术的优点，先后自主开发了适合中国国情的选择性非催化还原法（sncr）、选择性催化还原法（scr）和sncr/scr联合工艺等多种脱硝工艺，形成了完整的、具有自主知识产权的锅炉炉窑烟气脱硝技术体系。

选择性非催化还原（sncr）系统是一种燃烧后的烟气脱硝技术，通过在火力发电锅炉，垃圾燃烧炉、水泥窑炉或其他工业锅炉的适当位置喷入适量的还原剂来去除nox的化学反应过程。

sncr方法主要是将含氮的还原剂（尿素、氨水或液氨）喷入到温度为850~1100℃的烟气中，使其发生还原反应，脱除nox，生成氮气和水。由于在一定温度范围及有氧气的情况下，含氮还原剂对nox的还原具有选择性，同时在反应中不需要催化剂，因此称之为选择性非催化还原。sncr系统的主要设备均采用模块化设计，主要有还原剂储存与输送模块、稀释水模块、混合计量模块、喷射模块组成。