

高分子脱硝剂，SNCR脱硝剂，锅炉脱硝

产品名称	高分子脱硝剂，SNCR脱硝剂，锅炉脱硝
公司名称	广州纳捷环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区沧头中路一横路3号101(部位:106)
联系电话	13922435928

产品详情

质量指标 外观：白色或浅色粉料 水溶性：溶于水 比重：1.3 储存期：1年 2、作用与功效 本品可以完全取代尿素和氨水，用于SNCR脱硝系统比还原剂采用尿素或氨水时的脱硝效率提高20%以上，最高脱硝效率可达80%，甚至优于天然气锅炉的排放标准。 3、使用方法

将本品溶解于软化水，配置成20%~25%浓度的溶液，原有的SNCR脱硝系统设备不需要进行改动。环保型高效脱硝剂是一种不用催化剂，在一定温度范围内将含氨基的还原剂喷入炉膛内，将烟气中的NOX还原脱除，生成氮气和水的清洁脱硝产品。传统的SCR、SNCR烟气脱硝技术普遍采用氨水或尿素溶液作为还原剂，NH₃与NOX的还原反应对于温度条件非常敏感，当温度低于温度窗口时，由于停留时间的限制，往往使化学反应进行的程度较低，NH₃和NOX的直接反应受到限制甚至不能直接反应，造成NOX还原率较低，同时未参加反应的NH₃也会造成氨逃逸。因此，温度窗口较窄造成的问题使SCR、SNCR烟气脱硝工艺的应用受到限制。考虑到烟气脱硝反应完成后，未参与反应的NH₃会继续随着烟气流动，如果在流动过程中能继续发生反应，则整体的脱硝效率必定得到较大提高。为了解决这个问题，试验证明，在烟道以汇蓝-环保型高效脱硝剂进行脱硝，在不需要任何催化剂的情况下，实现脱硝目的。具有经济、高效、系统简单、能耐受烟气中氧量变化，氨逃逸少，是一种经济实用的烟气脱硝方法，特别适用于大、中、小型燃煤锅炉（燃油、燃气锅炉）及电力、石油、化工、冶金、建材等行业的各种锅炉及工业窑炉的烟气脱硝。