

# 高分子脱硝设备选阳光耀民品牌热销价格低

产品名称	高分子脱硝设备选阳光耀民品牌热销价格低
公司名称	河北耀一节能设备制造有限责任公司
价格	180000.00/台
规格参数	
公司地址	肃宁县神华路南、德善街西、工业街东
联系电话	5167762

## 产品详情

高分子脱硝设备选阳光耀民品牌热销价格低

达到合格的脱硝率同时保证比较低的氨气逃逸率是SCR工程中的一个难点。

烟气脱硝技术主要有：选择性催化还原技术（SCR）、选择性非催化还原技术（SNCR）、选择性非催化还原与选择性催化还原联合技术（SNCR - SCR）及其他烟气脱硝技术。

SNCR脱硝系统主要包括尿素存储系统、尿素溶液配制系统、尿素溶液储存系统、溶液喷射系统和自动控制系统。

本公司脱硫脱硝设备制作材料上乘，价格合理，公司服务立场较好，合作信誉优良，欢迎海内外客商光临惠顾精诚合作，共展宏图！公司的销售对象遍布于

全国，山西、东北三省为本公司带来巨大的销售市场，为公司的产品输出做出了良好的效益。防止由于局部喷氨不足或喷氨过量影响系统运行。

一般情况下，新建、改建、扩建的燃煤机组，宜选用SCR；小于即是600MW时，也可选用SNCR - SCR；燃用无烟煤或贫煤且投运时间不足20年的在役机

组，宜选用SCR或SNCR - SCR；燃用烟煤或褐煤且投运时间不足20年的在役机组，宜选用SNCR或其他烟气脱硝技术。为了保证脱硝反应能充分地进行。

SCR法是国际上，特别是欧美应用多、技术成熟的一种烟气脱硝技术。

选择性非催化还原技术(SNCR)具有以下长处：

(1)系统简朴：不需要改变现有锅炉的设备设置，而只需在现有的燃煤锅炉的基础上增加氨或尿素储槽，

氨或尿素喷射装置及其喷射口即可，系统结构比较简朴；

(2)系统投资小：相对于SCR的昂贵造价，因为系统简朴以及运行中不需要昂贵的催化剂而只需要廉价的尿素或液氨，所以SNCR大的造价更具有上风；

(3)阻力小：对锅炉的正常运行影响较小；

(4)系统占地面积小：需要的较小的氨或尿素储槽，可放置于锅炉钢架之上而不需要额外的占地预算；

(5)其缺点是NO<sub>x</sub>还原率相对较低。通过控制催化反应后NO<sub>x</sub>含量平均分布来降低氨逃逸经进步脱硝效率。