

柴油燃油锅炉SNCR+SCR脱硝厂家

产品名称	柴油燃油锅炉SNCR+SCR脱硝厂家
公司名称	河北畅乾环保设备有限公司
价格	32500.00/台
规格参数	CQHB:CQ CQ-005:008 河北:沧州
公司地址	河北省沧州市肃宁县石坊路东段北侧
联系电话	13292762676 13231719656

产品详情

柴油燃油锅炉SNCR+SCR脱硝厂家

有的客户不了解脱氮其实就是脱硝设备，他们是一回事，都是对烟气中的氮氧化物进行处理，通过我们生产的脱硝设备，达到环保要求降到的氮氧化物的标准，现在各地区氮氧化物的排放标准不一样，各地区根据燃煤、燃气、燃油、生物质锅炉等的排放标准也不一样，所以脱硝降到多少，要根据您当地的情况，因地制宜。高分子脱硝工艺是一种炉内脱硝技术，它采用粉体气相自动输送系统，在炉体烟气出口处及炉膛高温区选择几处合适的位置打孔将高分子脱硝剂喷入，在合适反应温度区将NOX还原成N₂和H₂O。

炉内干法脱硝工艺，采用粉体气力自动输送系统，在炉体烟气出口处及炉膛高温区选择几处合适位置打孔将高分子脱硝剂喷入，在反应温度区750-1050度将NOX还原成N₂和H₂O。此工艺脱硝效率可达到85%，目前方案成熟，成功案例有很多，满足客户要求，达到环保标准，受到客户的一致好评。不仅是链条炉、流化床锅炉、燃煤锅炉、蒸汽锅炉，而且在窑炉方案也有突破，前段时间在山东某钙厂回转窑（旋转窑）安装一套高分子脱硝设备，现在已投入到运行中去，效率好，省钱，值得客户选择。柴油燃油锅炉SNCR+SCR脱硝厂家

众所周知，传统的SNCR脱硝工艺脱硝效率一般在50-60%，而高分子脱硝工艺脱硝效率在85%以上，和传统的SNCR脱硝工艺相比，高分子脱硝工艺不利用氨来还原NOX，因此工艺设计上也无需考虑运输和存储所带来的问题，因此高分子脱硝工艺在性上大大提高，锰和稀土元素等化合物组成的催化剂及其助剂，借助稀土元素增加催化剂的活性，催化剂借助介孔结构的复合载体强化加氢还原活性完成加氢脱硝过程，降煤炭燃烧后废气中的有害气体NOX的排放量。PLC自动控制系统减轻操作人员工作量，脱硝剂自动供给系统的控制脱硝剂用量，做到既脱除氮氧化物又不浪费脱硝剂，大大减少了后期运行费用，为客户带来效益，客户反映良好，已建立长期合作关系。柴油燃油锅炉SNCR+SCR脱硝厂家