

天津耐硫脱硝 天津兴宜科技 天津耐硫脱硝催化剂

产品名称	天津耐硫脱硝 天津兴宜科技 天津耐硫脱硝催化剂
公司名称	天津兴宜科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市滨海新区大港街天联B6
联系电话	15022478112 15022478112

产品详情

锅炉脱硝改造需要注意哪些事项吗?

你知道锅炉脱硝改造需要注意哪些事项吗？反应温度窗的缘故，反应时间以及喷氨点的设置以及切换受锅炉炉膛和/或受热面布置的限制。1、留意无法点火时要采取准确的处理假如在使用低氮锅炉的时候，天津耐硫脱硝，发现燃气燃烧器连续两次点火都无法成功，那么这个时候说明存在问题，因此应该马上停机并进行具体的检查。同时要检查电路连线是否存在断开之类的情况，排查出原因之后及时的进行修理，保证没有问题才能够重新的启动。

烟道系统烟道分为反应器进口和出口烟道二部门

烟道系统

烟道分为反应器进口烟道和出口烟道二部门。进口烟道从锅炉尾部省煤器出口膨胀节至反应器进口为止。在进口烟道上布置有氨喷射装置、管式混合器、烟气导流板和灰斗等。
出口烟道从反应器出口至锅炉尾部空预器进口为止。在出口烟道上布置有烟气导流板等。

还原剂储存制备供给系统

还原剂用罐装卡车运输，天津耐硫脱硝设备，以液体形态储存于还原剂储罐中;还原剂在注入SCR系统烟气之前经过蒸发器蒸发气化，并经由缓冲罐稳压后供给反应器脱硝使用，这部门工作都是在还原剂储存制备供给系统内完成的。

SCR脱硝工艺的原理是在催化剂的作用下，还原剂(液氨)与烟气中的氮氧化物反应天生无害的氮和水，天津耐硫脱硝催化剂，从而去除烟气中的NO_x。选择性是指还原剂NH₃和烟气中的NO_x发生还原反应，而不与烟气中的氧气发生反应。

SCR脱硝工艺流程：还原剂(氨)

用罐装卡车运输，以液体形态储存于氨罐中;液态氨在注入SCR系统烟气之前经过蒸发器蒸发气化;气化的氨和稀释空气混合，通过喷氨格栅喷入SCR反应器上游的烟气中;充分混合后的还原剂和烟气在SCR反应器中催化剂的作用下发生反应，去除NO_x。

天津耐硫脱硝-天津兴宜科技-天津耐硫脱硝催化剂由天津兴宜科技有限公司提供。天津兴宜科技有限公司位于天津市滨海新区大港街天联B6。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前兴宜科技在其它中享有良好的声誉。兴宜科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。兴宜科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。