

## 氮氧化物 (NO<sub>x</sub>)

史道勒公司在研发、设计、制造高效的催化氮氧化物还原设备集 35 年多的经验，包括后续的安装、调试及维护，在全球拥有超过 1500 名满意的客户。史道勒通过自己的销售网络以及与 OEM 合作伙伴的密切合作，提供交钥匙工程方案，减少中间环节。我们的售后服务涵盖单独的设备维护方案到全方位维护计划。



SCR 设备及工艺可应用于发电机及涡轮发电机、燃烧设备、化工、石化和冶金工厂以及有害废料和残渣焚烧厂等领域的氮氧化物还原。我们的高性能 SCR 设备使用尿素溶液、氨水或氨气作为还原剂，并符合当前的国际空气质量标准。我们的模块化系统中，催化剂和过程控制部件有特殊的配置，并不断优化，故适用于不同的应用场合和设备规格。我们重视并实现运行的可靠性、高度的灵活性和设备扩展的经济性，即投资少，运行成本低。

现场的简便操作和通过互联网的远程操作，实现了有效可靠的设备运行。