

当前位置: 科技频道首页 >> 环境保护 >> 大气污染与城市环境 >> ZKS-1型折板式消声器



请输入查询关键词

科技频道

搜索

ZKS-1型折板式消声器

关键词: [折板式消声器](#) [阻性消声器](#) [气动噪声](#) [噪声控制](#)

所属年份: 1999

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 定兴县华北环保机械设备总厂

成果摘要:

ZKS-1型折板式消声器, 是通风空调系统的配套消声装置, 用于降低系统的气流噪声。使用该型消声器, 一般以1至2节为宜; 如消声量不够时, 应在管道进入空调房间前另加消声器。ZKS-1型折板式消声器, 由折线形阻性消声片和壳体构成, 属阻性消声器类型。主要特点: 消声效果优于ZDL-1型片式消声器; 使用寿命长, 消声效果稳定; 消声器接口法兰按全国通风管道统一规格制作, 安装方便, 无需增加变径管。应用实例: 北京114查号台: 噪声来源: 空调系统噪声; 治理效果: 室内噪声优于GB3096-93中1类标准。北京长话达荣建筑空调工程公司承揽的噪声治理工程: 噪声来源: 空调系统噪声; 治理效果: 均达到国家标准和设计要求。沈阳新北客站: 噪声来源: 空调系统噪声; 治理效果: 达到设计要求。性能参数: 插入损失: 每米长消声器的插入损失 $\geq 16\text{dB}$; 压力损失: 在流速为4m/s、8m/s时, 压力损失分别 $\leq 14\text{Pa}$ 、 55Pa ; 适用流速: 消声器内流速以4-8m/s为宜。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[BJX型玻璃钢风扇消声器](#)

[叠层橡胶支座隔震体系应用技术](#)

[粘弹性阻尼器减震结构动力分...](#)

[基础隔震结构随机分析及动力...](#)

[动力设备低噪声化应用技术系...](#)

[空气压缩机噪声治理](#)

[变径管消声器](#)

[复合消声风管和消声风口](#)

[火车装煤台噪声治理技术](#)

[振动消除应力\(振动时效\)技术](#)

成果交流

推荐成果

- [北京市大气中的PM10的微区形貌及...](#) 04-18
- [XCT-循环水除尘脱硫器研究](#) 04-18
- [电子束烟气治理技术](#) 04-18
- [我国酸性物质的大气输送研究](#) 04-18
- [闽南地区酸沉降特征与防治](#) 04-18
- [大气颗粒物源解析技术的开发与应...](#) 04-18
- [烹调油烟气中有害成分定性定量方...](#) 04-18

Google提供的广告

>> [信息发布](#)

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#)

国科网科技频道 京ICP备12345678号