

当前位置: 科技频道首页 >> 环境保护 >> 大气污染与城市环境 >> BLK-1型复合式消声器



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## BLK-1型复合式消声器

关键词: [消声器](#) [气动噪声](#) [噪声控制](#)

所属年份: 2001

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: 北京市劳动保护科学研究所

成果摘要:

BLK-1型复合式消声器是一种具有阻性、抗性消声功能的复合型消声装置。性能优越,达到国内先进水平。该产品消声频带宽、阻力损失小,广泛应用于消除管道系统中的空气动力性噪声;也可用于消除一些设备的送、排风及高速气流系统的消声。该产品的工作原理是:将阻性消声器和抗性消声器以适当的结构组合起来,利用它们各自的消声特点,达到对宽频带噪声的控制。主要特点:适用范围广,对高、中、低频的噪声都有很好的消声效果;利用阻、抗两种消声原理进行工作;性能优越,效果良好;受外界干扰小;防腐、防潮、防火、耐高温、洁净度高;不会对设备运转产生不利影响;使用方便,无须专人看管;运用纯物理原理,不产生其他污染;坚固耐用,造型美观;可以根据用户需要设计、生产。性能参数:有效长度:0.9m;风量范围:1100m<sup>3</sup>/h-70000m<sup>3</sup>/h;消声量:15dB(A)-25dB(A)以上;压力损失:阻力系数≤1.2。

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