

# 摩托车消声器 消声器 武汉源海博创

产品名称	摩托车消声器 消声器 武汉源海博创
公司名称	武汉源海博创科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路4号
联系电话	18171284812

## 产品详情

武汉源海博创科技有限公司具备具备综合的工程方案设计和定制化产品研发能力，阻抗复合消声器，在减振降噪设计、振动噪声在线监测、声学测试与分析以及产品声学优化设计等方向，为客户提供专业技术服务，业务范围涉及海洋船舶、机械制造、电力能源等领域。

锅炉式锅炉消声器是根据抗、喷、阻复合消声原理研制，具有消声量大、体积小、重量轻及安装方便等优点。锅炉消声器主要应用于发电厂电站、热电公司、石油化工、钢铁冶金、造纸印染、纺织、矿山等工矿企业的蒸汽锅炉点火排汽消声，蒸汽安全阀排汽消声、锅炉冲管消声、背压式汽轮机排汽消声、高压除氧器设备排汽消声以及热力系统蒸汽设备排放消声降音。锅炉消声器是阻止声音传播而允许气流通过的一种器件，消声器，是消除蒸汽排放动力性噪声的重要措施。衡量锅炉消声器的好坏，主要考虑以下三个方面：1、锅炉消声器的消声量能满足《工业企业噪声卫生标准》的要求；2、锅炉消声器的适应性；（即适应低中频谱宽带和高温高压等）；3、锅炉消声器的结构性能。（尺寸合理、造价低、寿命长等）。

武汉源海博创科技有限公司具备具备综合的工程方案设计和定制化产品研发能力，在减振降噪设计、振动噪声在线监测、声学测试与分析以及产品声学优化设计等方向，摩托车消声器，为客户提供专业技术服务，业务范围涉及海洋船舶、机械制造、电力能源等领域。

适用于锅炉试车吹扫及工业管道安装检修后的TC型冲管专用消声器TC型管道冲管消声器，风管消声器，是为降低电站锅炉试车吹扫时冲管管道出口杂物排出及废气排放产生的噪声而研制开发的一类专用型排气消声降噪设备。也可用于其它工业管道和民用管道安装或检修后冲管消声降音及清除杂物。适用于管道排放气体用的PB系列小孔喷注消声器PB系列小孔喷注消声器系九十年代研制、开发的新一代降噪产品，它根据小孔喷注消声的原理，通过优化设计，其降噪指标、安全性能和使用寿命远优于市场上同类产品，可更好的满足电力、冶金、石油、化工、纺织、造纸、食品等工业的低压、中压、次高压、高压、超高压、亚临界等参数的各种锅炉、压力容器管道排汽（气）放空及其安全阀、释放阀排汽（气）的降噪需要。

武汉源海博创科技有限公司具备具备综合的工程方案设计和定制化产品研发能力，在减振降噪设计、振

动噪声在线监测、声学测试与分析以及产品声学优化设计等方向，为客户提供专业技术服务，业务范围涉及海洋船舶、机械制造、电力能源等领域。

在板厚小于1.0mm的薄板上穿以孔径小于等于1.0mm的微孔，穿孔率为1~5%，后部留有一定的厚度（5-20cm）空气层，该层不填任何吸声材料，这样即构成了微穿孔板吸声结构。它是一种低声质量，高声阻的共振吸声结构，其研究表明，表征微穿孔板吸声特性的吸声系数和频带宽度，主要由微穿孔板的声质量 $m$ 和声阻 $r$ 来决定，而这两个因素又与微孔直径 $d$ 及穿孔率 $p$ 有关。由于微穿孔板的孔径很小且稀，基声阻 $r$ 值比普通穿孔板大得多，而声质量 $m$ 又很小，故吸声频带比普通穿孔板共振吸声结构大得多，一般性能较好的单层或双层微穿孔板吸声结构的吸声频带宽度可以达到6~10个1/3倍频程以上。这就是微穿孔板吸声结构特点。

摩托车消声器-消声器-武汉源海博创(查看)由武汉源海博创科技有限公司提供。武汉源海博创科技有限公司（[www.whyhbc.com](http://www.whyhbc.com)）是湖北武汉,隔音、吸声材料的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在源海博携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创源海博创更加美好的未来。