

# 安徽华旦 变电站金属钢格栅 采用复合型消声设计

产品名称	安徽华旦 变电站金属钢格栅 采用复合型消声设计
公司名称	安徽华旦科技有限公司
价格	350.00/平方米
规格参数	品牌:安徽华旦 厚度:80、100、150mm 开启方式:固定式、可拆卸式
公司地址	安徽省合肥市长丰县合淮路西侧
联系电话	0551-63846902 15555166010

## 产品详情

- 1、设计标准：安装方便、可运用于有限空间、在相当广阔的工作环境下具有优良的消声性能和较低的再生噪声。
- 2、消声百叶由安装在金属框架内的通风百叶片组成通风百叶片内装吸声材料，各叶片间留有通风间隙。开口面积经过精心设计，以达到较大的空气流量和好的消声特性。
- 3、流线型通通具有较低的阻力。
- 4、消声百叶综合具有：低压降和优异的消声二种特性。
- 5、消声百叶使用镀锌铁板或铝板，以及内部填充的不燃吸声材料 其有较长的使用寿命且维护方便。
- 6、产品的声学性能和气流性能可靠，并可提供独立实验的测试结果。
- 7、声学及空气动力性能：单层消声百叶窗静态消声量 A 声级 14dB;双层消声百叶窗静态消声量 A 声级 20dB;当通过双层消声百叶的气流流速不大于 5m /s 时，阻力损失小于 30Pa;消声百叶窗外框选用 镀锌钢板制作，内置消声导流片;消声导流片内腔填塞离心玻璃棉，外覆玻纤布及 3.8mm孔板;根据不同工况要求消声百叶窗厚度可分为300mm、400mm、600mm、800mm、1000mm、1200mm;消声量：百叶式消声器一般消声量为5~15dB(A)，消声特性呈中高频性，百叶式消声器的消声性能主要决定于单片百叶的形式、百叶间距、安装角度及有效消声长度等因素。

