

厂内声屏障降噪工程 空压机噪声治理 睿德声景专业降噪隔音处理

产品名称	厂内声屏障降噪工程 空压机噪声治理 睿德声景专业降噪隔音处理
公司名称	山东睿德声景工程科技有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	品牌:Rayde 吸声系数:共振性吸收, NRC达0.75 防腐蚀性能:优
公司地址	山东省淄博市高新区宝山西路3266号科学城新材料中试区研发中心101室(注册地址)
联系电话	18560960550 18953348818

产品详情

厂内声屏障降噪工程 空压机噪声治理 睿德声景专业降噪隔音处理：

在当今社会，由于工业生产的不断发展，噪声污染现象已经成为了一个非常常见的问题。工业厂房作为重要生产场所，噪声污染更是严重。为了解决这一问题，保障工人和居民的健康，大家需要找到合适的措施降低噪声，其中使用吸音金属板就是很好的选择。

吸音金属板是一种自吸声音、降噪的金属板。不同于传统的普通铁皮、铝板等金属材质，吸音金属板在制造过程中加入了吸音材料，可以很好的吸收环境中产生的声波，避免其反射和扩散，有效减少了声音

的传播。因此，工业厂房使用吸音金属板可以保证房间内空气的流动性，提高生产工作的友好性和效率的提升。

由于吸音金属板具有很强的吸声作用，所以在工业生产场所的使用效果非常显著。它可以广泛应用于铁路货运站、航空大厦、码头、发电厂、制药工厂、电子电器生产厂等工业场所。尤其是对于一些噪声频率比较高的生产加工行业来说，如汽车制造、模具加工等等，使用吸音金属板可以有效降低环境噪声，提高生产现场的友好性。

综上所述，吸音金属板具有非常好的降噪效果，在工业生产中得到了广泛应用。如果想要解决工业厂房噪声污染问题，吸音金属板无疑是很明智的选择。同时使用吸音金属板的好处不仅仅在于降噪，它还具有很好的防火、防腐等特点，更适用于各种恶劣的工业生产环境。

公司要为需要声学设计，声学改造的客户完善服务和高质量声学产品，产品包括：吸音金属板，薄层纺织材料和吸音软膜三大类别。

可进行噪声源识别、噪声传播路径分析、噪声控制方案设计等全方位的噪声控制服务。还可提供声学材料研发、建筑声学设计、机械设备降噪等相关领域的专业服务我们致力于为客户提供高品质的噪声控制解决方案。

山东睿德声景工程科技有限公司服务声学研究领域，专注声学品质提升，改善声学环境。

致力于在声学研究领域的前沿为大众创造更高的声学品质。您想要的舒心环境，我们都能

满足。