

# 阻抗管吸声隔声性能测试 携带校检仪器设备 第三方报告具备法律效力

产品名称	阻抗管吸声隔声性能测试 携带校检仪器设备 第三方报告具备法律效力
公司名称	科实检测有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

## 产品详情

阻抗管吸声隔声性能测试。起重机的噪声源主要有两个：一是起重机本身的运转噪声，包括起重机机身与传动系统的噪声和工作装置（钩、夹具等）的噪声；二是起重机作业过程中产生的噪声，比如起吊、放下物体时产生的撞击声等。

针对起重机噪声源强的问题，我们可以采取以下措施来进行降噪：

- 1、 加装隔音罩：起重机机体和传动系统可以采用隔音罩来减少噪声的传播。这样不仅可以有效地降低运转噪声，还可以阻止噪声在作业现场的传播。
- 2、 使用减振器：在起重机的底座和轮子之间加装减振器可以有效地减少机器震动和共振，从而降低机器运转时产生的噪声。
- 3、 优化工艺：在起重机作业过程中，可以采取优化工艺的措施来减少撞击声。比如在物体下降的过程中可以适当地缩短距离，减少物体与地面碰撞的力度。
- 4、 加强维护：定期对起重机进行维护和保养是保持其正常运转和降低噪声的关键。特别是对于机体和传动系统等关键部位，更应该注意及时更换磨损或老化的零部件。