

荆州工厂冷却塔噪音治理 湖北忠欢噪音处理公司

产品名称	荆州工厂冷却塔噪音治理 湖北忠欢噪音处理公司
公司名称	湖北忠欢噪音治理科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市黄陂区三里镇银湖大街
联系电话	13429814576 13429814576

产品详情

湖北忠欢噪音治理科技有限公司注册资金一千零八万，工厂冷却塔噪音治理，是一家专业从事环境噪音、空调噪音、噪声治理、隔音降噪，隔音消音治理、噪音处理、工业噪声治理、振动综合治理与技术研发的公司。

测量冷却塔出风口、进风口和机壳噪声，需测量每个测点的A声级以及中心频率为31.5Hz~8kHz的倍频带声压级。测量应在冷却塔正常运转时进行。测量前，需首先进行背景噪声测试，测量时周围环境必须安静。背景噪声应比冷却塔噪声至少低10dB(A)，否则应对测量值进行修正。测量时，传声器应加防风罩。当风速超过5m/s时，停止测量。

湖北忠欢噪音治理科技有限公司注册资金一千零八万，是一家专业从事环境噪音、空调噪音、噪声治理、隔音降噪，隔音消音治理、噪音处理、工业噪声治理、振动综合治理与技术研发的公司。

工厂冷却塔是比较大型的设备，往往会产生比较大的噪声，影响厂区和周边环境，一般都会超过要求的85分贝，根据治理要求，通过降噪手段将冷却塔噪声控制在要求的范围之内。

湖北忠欢噪音治理科技有限公司注册资金一千零八万，是一家专业从事环境噪音、空调噪音、噪声治理、隔音降噪，隔音消音治理、噪音处理、工业噪声治理、振动综合治理与技术研发的公司。

测量冷却塔进风口噪声时，测点选在进风口方向，距塔壁水平距离1倍塔体直径，当塔体直径小于1.5m时，测量距离取1.5m；当塔形为方形或矩形时，测量距离取塔体的当量直径：a、b为塔体的边长。测量冷却塔噪声时，测点距塔体水平距离2倍塔体直径。

测量至少选两个方向，取其算术平均值。测定声级标准以冷却塔进风口的A总声级为准，出风口噪声和

机壳噪声作为对比。

荆州工厂冷却塔噪音治理-湖北忠欢噪音处理公司由湖北忠欢噪音治理科技有限公司提供。湖北忠欢噪音治理科技有限公司（360zyzl.com）是湖北武汉,其它的翘楚，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。在忠欢噪音领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创忠欢噪音更加美好的未来。