

十堰冷却塔 冷却塔选型 帅尔杰冷却塔

产品名称	十堰冷却塔 冷却塔选型 帅尔杰冷却塔
公司名称	襄阳市襄州区帅尔杰玻璃钢构件厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市襄州区伙牌镇东莞石材城B区N25栋
联系电话	13995792589

产品详情

冷却塔是一种重要工业循环用水装置，它利用不同温度的空气和水两种介质通过直接接触和间接接触方式来降低水温以达到循环用水的目的。现阶段，冷却塔除了对噪音方面，防腐方面，维护方面之外，对于冷却塔的节能方面也是广受关注。

下面我们一起来关注冷却塔供冷系统设计应该要注意的问题：1.冷却塔供冷模式室外转换温度点的选择直接关系到系统供冷时数。假设经计算确定此时空调末端所需供水水湿为12.7，考虑冷却塔冷幅度、管路及换热器等热损失使水温温升4.5，则可得在室外湿球温度等于或低于8.2时即可切换为冷却塔供冷模式。

消声器选择非常重要，一般消声器对中低频噪音效果不明显，抗性消声器治理效果好，但频率选择性十分强，所以一般选择阻抗复合式消声器。

阻抗复合消声器是指将声吸收和声反射恰当地组合起来的消声器。它同时既有阻性消声器消除中、高频噪声和抗性消声器消除低、中频噪声的特性，具有宽频带的消声效果。

声导流片法（消声弯头）

消声导流片法及特点在冷却塔进风口安装消声导流片，通过消声导流片的消声作用，来减少冷却塔噪声对外界的影响，也称为消声器法。理论及试验表明其降噪量可以达到35dB(A)，甚至更高；在降噪量15—20dB(A)时，冷却塔型号，与声屏障造价相当，在20dB(A)以上降噪量时是可选方案；结构紧凑，十堰冷却塔，不占建筑物额外场地，基本无须维护。

工厂、酒店、企业都会用冷却塔，而与此同时，冷却塔作为一个噪声污染源，其选址将直接关系到其噪声的影响范围。目前所存在的冷却塔噪声现象中，有一半以上存在选址问题。部分冷却塔选址未考虑与周边声环境敏感点的防护距离，与住户的直线距离不足20m。由于选址不当、缺少衰减距离，使得周边住户深受噪声污染的影响。另有部分案例，冷却塔选型，将冷却塔设置在商住楼的天面，由于冷却塔的减震设施较差以及天面墙体厚度较小等原因，导致了冷却塔与建筑物墙体之间的振动，带来了中低频噪声污染。

十堰冷却塔-冷却塔选型-帅尔杰冷却塔(诚信商家)由襄阳市襄州区帅尔杰玻璃钢构件厂提供。襄阳市襄州区帅尔杰玻璃钢构件厂（www.sejlqt.com）在环保产品代理这一领域倾注了诸多的热忱和热情，帅尔杰冷却塔一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：赵清元。