

湖州闭式冷却塔 旭能25年生产冷却塔 闭式冷却塔价格

产品名称	湖州闭式冷却塔 旭能25年生产冷却塔 闭式冷却塔价格
公司名称	山东旭能环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市安丘经济开发区新兴街12号
联系电话	18706552566 18706553278

产品详情

- 1、逆流式冷却塔安装过程中应注意防火，严禁在塔体及其邻近使用电焊（或气割）等明火，湖州闭式冷却塔，也不允许在场人员吸烟等。如动用明火，应采取相应的安全措施。
- 2、冷却塔基础应保持水平，要求支柱与基面垂直，各基面高差不超过 $\pm 1\text{mm}$ 。中心距允许差为 $\pm 2\text{mm}$ 。
- 3、塔体拼装时，螺栓应对称紧固，不允许强行扭曲安装，拼装后不得漏水、漏气。
- 4、冷却塔塔脚与基础预埋钢板需直接定位焊接，预埋钢板应水平、牢固。
- 5、冷却塔零部件在运输、存放过程中，其上不允许压重物，不得暴晒，闭式冷却塔价格，且注意明火。
- 6、冷却塔进、出水管及补充水管应单独设置管道支架，闭式冷却塔功能，避免将管道重量传递塔体。
- 7、风机叶片应妥善保管，防止变形。电机及传动件应上油，在室内存放。
- 8、为避免杂物进入喷嘴、孔口，组装前应仔细清理。
- 9、逆流式冷却塔安装完毕后，应清理管道、填料表面、集水盘等污垢及塔内遗留物，并进行系统洗。
- 10、风机组装要求
 - a、风机叶尖与风筒内壁径向间隙应保持均匀，其间隙为 $0.0075D$ （ D 为风机直径），但间隙不应小于 8mm ；
 - b、叶片安装角度应一致；
 - c、风机接线盒应密封、防腐；引线须下弯，以防水汽进入盒内；
 - d、检查风机转动是否平稳，声音是否正常，从塔顶往下看叶片应顺时针旋转；
 - e、试运转时，当电流超过额定电流时应立即停机，宜控制在 $0.90 \sim 0.95$ 的额定值；
 - f、安装完成后，用油布覆盖风机，以防脏物进入和日晒雨淋

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东旭能环保科技有限公司

冷却塔现在的使用越来越广泛，但是并不是什么环境下都适合安装玻璃钢冷却塔的。为了减少噪音对周

围环境的污染、提高工作效率、维护生产者的身体健康，对噪声进行控制处理是十分必要的。在众多的噪声源中，工业冷却塔的噪声一直是噪声治理的难点。

冷却塔在正常运转时产生的噪声包括溅水噪声、风机噪声、电动机噪声、循环水泵噪声、输水管道振动辐射噪声等。其中，冷却塔的溅水噪声、风机噪声、电动机噪声是主要噪声源。溅水噪声由两种不同的噪声机理产生：一种是水滴撞击水面时发出的尖脉冲噪声；另一种是水滴产生的气泡体积脉动所辐射的噪声。由于冷却塔塔身隔声能力较强，由塔身向外辐射的溅水噪声可忽略不计，仅需考虑由进气口向外辐射的溅水噪声。由于冷却塔水流跌落高度较大，水滴的溅落速度和动能都较高，因此导致了溅水噪声较高。在离进风口1m处测量，噪声为83.2dB(A)。值得注意的是，冷却塔进风口面积很大，1#、2#冷却塔每侧进风口面积为70.2m²，3#冷却塔每侧进风口面积为93.6m²，溅水噪声呈面声源向外辐射，噪声随传播距离的增加而衰减，溅水噪声成为厂界噪声的主要噪声源。

冷却塔使用不当会影响它的寿命，我们应该具体了解一下冷却塔使用的时候需要注意哪些问题。一、备件管理：

- (1) 考虑备件，备件的互换性利用率提高

- (2) 备件必须是完整的，可以使正常的设备维修

- (3) 越来越多地使用新技术二、经营管理：新产品在设备改造，不断提高设备的性能水平。

- (1) 确定足够的水在冷却塔

- (2) 玻璃钢冷却塔应是一个特殊的管理，建立档案，记录的操作，做好记录

- (3) 新安装或重新安装的冷却塔一定要做好运行前检查

- (4) 以保持冷却塔清洗，安全检查的所有部分 (5) 定期检查，以防止冷却塔发生故障

湖州闭式冷却塔-旭能25年生产冷却塔-

闭式冷却塔价格由山东旭能环保科技有限公司提供。山东旭能环保科技有限公司是山东 潍坊 ,换热、制冷空调设备的企业，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。在山东旭能环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创山东旭能环保更加美好的未来。