

小型玻璃钢冷却塔价格 冷却塔 菱研机电

产品名称	小型玻璃钢冷却塔价格 冷却塔 菱研机电
公司名称	东莞市菱研机电冷却设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇石仔墩西路1号
联系电话	13650348091 13650348091

产品详情

在工业生产过程中常会利用冷却塔内的冷却水将工业废料冲洗掉，冷却塔利用携带的冷却水将塔内与空气进行热交换，使废热传输到空气中去。

冷却塔对于热交换器的空气和热蒸发冷却水的管理具有独到之处，冷却塔是以水使用填料，功能是将进入水冷却塔风机或溅到水分散形成水膜，填料使用聚资料或改性聚材料的生产。增加水和空气的时间和面积，使之与水接触，获得更好的冷却塔的下半身。布有一个水槽，小型玻璃钢冷却塔价格，汇集了包装下冷却水用来存储和调整水箱底部，有些水管和排水，水箱上部充填管和管溢出。

逆流式冷却塔的施工要点

逆流式冷却塔的施工要点：

- 1)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，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，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，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)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，并进行系统洗。

10)风机组装要求

(1)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;

(2)叶片安装角度应一致;

(3)风机接线盒应密封、防腐;引线须下弯，以防水、汽进入盒内;

(4)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;

(5)试运转时，当电流超过额定电流时应立即停机，宜控制在0.90~0.95的额定值;

(6)安装完成后，用油布覆盖风机，以防脏物进入和日晒雨淋。

在各类不同的冷却塔当中，自然通风冷却塔是一种比较有特点的产品，提供玻璃钢冷却塔多少钱，这是一种通过自然的空气对流作用来进行通风，从而达到冷却效果的建筑，所以它的使用对于人们来说有着很多方面的独到的作用与优势，比如说首先就是它是一种环保性的建筑，冷却塔，不会对于环境产生任何的污染，能够带来更为健康、安全、环保、卫生的一种冷却的效果，从而使得人们对于环保事业可以做出更好的贡献。小型玻璃钢冷却塔价格-冷却塔-菱研机电(查看)由东莞市菱研机电冷却设备有限公司提供。小型玻璃钢冷却塔价格-冷却塔-菱研机电(查看)是东莞市菱研机电冷却设备有限公司(www.dglingyan.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李小姐。