

圆形冷却塔 华隆风机 莱西冷却塔

产品名称	圆形冷却塔 华隆风机 莱西冷却塔
公司名称	青岛华隆风机玻璃钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	即墨市长江三路288号
联系电话	15969899208

产品详情

冷却塔是一种循环散热设备，它通过循环水吸收生产过程中产生的废热，进入塔内喷淋到填料上，与大气接触后将热量散入空气，减低循环水的温度。通过冷热两股流体在塔内混合接触，圆形冷却塔，借助温差使用被冷却物体接触到冷却水后，将水份蒸发到空气中，达到自身冷却的效果。

圆形冷却塔冷却塔

下面为大家介绍的是冷却塔进出水温差控制标准：

冷却塔进水与出水的温差，是衡量冷却较为有效的方法之一，也是凉水塔选型的重要参数，一般情况下，民用冷却塔标准塔型设计工况为进水温度37℃，出水32℃，进、出塔水温差为5℃；工业用冷却塔设计工况一般分65℃-45℃，43℃-33℃，40℃-32℃等几档，进、出塔水温差可达8℃-20℃。

开式冷却塔冷却塔

冷却塔在运行的时候要保持各个环节的畅通，切忌不能出现堵塞，常见的堵塞有管道堵塞、填料因水垢过多堵塞等，如果出现堵塞，要对它进行清理，以保持冷却塔水流畅通，才能起到冷却的效果。

污水处理中闭式冷却塔由哪些部件组成？

1、换热器——性能美。冷却塔

该系列冷却塔全部采用改良型高效换热器。换热盘管在传统基础上进行优化，采用椭圆形截面或不锈钢波节管，可有效降低空气侧阻力，更适应较大的喷淋水量；由于管间距减小，提高了单位体积的换热管数量，增大了换热面积，换热效率明显提高。向下流动的管内工作液和向流动的管外空气具有级佳的换热效果。整个换热器由一个或多个盘管组构成，四周均以钢框架箱围护，坚固耐用。盘管组材质为优级钢管，全部钢管均顺管内工作液流动方向适当倾斜，便于工作液流出，制作精良，并须经过2.5MPa的耐压检测才准予出厂，每件盘管均经过规范的热镀锌进行防腐。冷却塔

玻璃钢冷却塔降温效果不好的原因及处理办法冷却塔

玻璃钢冷却塔在使用过过程中，降温效果不理想我们该怎么处理，下面由小编分析一下冷却塔降温效果不好的原因和处理办法。

玻璃钢冷却塔作为循环水降温必不可少的设备，在工业、民用领域中给用户带来了巨大的节能作用，保护了水资源的浪费，达到节能减排效果的同时冷却塔也存在很多问题，比如冷却塔降温效果不理想。冷却塔起不了任何降温效果等等；导致冷却塔降温效果不理想的原因主要是冷却塔在长期使用过程中，由于循环水的浑浊和硬度比较高，填料长时间在温度比较高的水里浸泡，导致冷却塔填料发生结垢、堵塞等现象，长期积累，填料的纹理都被堵塞，闭式冷却塔，所以降温效果理想不达标，这是其一。

其二是因为冷却塔选型不当造成的，所以玻璃钢冷却塔选型不当，是因为没有根据自己的流量和进水温度进行冷却塔配对，用标准型的冷却塔当做工业型冷却塔来用，莱西冷却塔，小马拉大车，所以降温效果肯定不行；

其三，冷却塔配件，冷却塔周围密封性太好，透风型太差，空气无法流通，所以导致玻璃钢冷却塔降温效果不好。

解决办法：对于一点，可以更换玻璃钢冷却塔填料；第二，可以减小冷却塔进水量，在原流量的基础上把流量进行减半，这样降温效果会好很多；第三，把冷却塔安放在背阴透风处，这样大大提高了冷却塔的降温效果。冷却塔

圆形冷却塔-华隆风机(在线咨询)-莱西冷却塔由青岛华隆风机玻璃钢有限公司提供。青岛华隆风机玻璃钢有限公司（www.hlfan.com）是从事“冷却塔,风机,通风设备,环保设备,除尘设备,废气处理设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：宫爱峰。