

# 闭式冷却塔 博思高机电 荆州冷却塔

产品名称	闭式冷却塔 博思高机电 荆州冷却塔
公司名称	襄阳博思高机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市光彩大市场二期4栋11号
联系电话	18371029888 18371029888

## 产品详情

冷却水量=主机蒸发器热负荷(kcal/h) × 1.5 × 1.25/5000(m3/h)

冷却水量=主机蒸发器热负荷(m3/h) × 1.2 × 1.25(m3/h)

冷却水量=主机蒸发器热负荷(冷吨) × 1.2 × 1.25 × 3024/5000(m3/h)

注：

以上：

1.2为选型余量

1.25为冷凝器负荷系数。

举例：xii化锂主机每100

万大卡的制冷量在：

工况：37.5/32/28，圆形冷却塔，(冷却水流量：300~330m3/h)配350-400的塔；

工况：37/30/28，(冷却水流量：248m3/h)配450的塔。

在循环使用或排放热废水时，需用襄阳方形冷却塔对其降温。冷却原理是在热废水与空气接触过程中，由于蒸发散热和接触传热而降温。冷却塔由塔体、配水系统、淋水装置、通风系统及集水池组成。

常规冷却塔有圆形和方形塔。热废水由配水系统均匀洒下，在淋水装置的板面上形成薄水膜，或在板间

形成细小水滴，与空气接触，因蒸发和传热而冷却。冷却水汇于塔下的集水池后再排走。

## 冷却塔的日常清理及保养

冷却塔日常的应用是否恰当直接影响着冷却塔使用的寿命。所以我们应该具体了解一下襄阳冷却塔公司在冷却塔上的维护。

- 1、塔体内部集水槽、喷淋管道、喷淋头等部位，及时清理污垢，避免水垢污物积存堵塞管道。
- 2、检查填料部分，荆州冷却塔，查看上面是否有污垢，冷却塔填料，有污垢需及时清理，保证换热环境的洁净。
- 3、清洗扇叶表面污物，检查扇叶角度，扇叶与风胴间隙，并进行调整。

闭式冷却塔-博思高机电-荆州冷却塔由襄阳博思高机电设备工程有限公司提供。襄阳博思高机电设备工程有限公司（[www.xybsgjd.com](http://www.xybsgjd.com)）是一家从事“冷却塔,圆形冷却塔,方形冷却塔,玻璃钢冷却塔”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“冷却塔,圆形冷却塔,方形冷却塔,玻璃钢冷却塔”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使博思高机电在环保产品代理中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。如果达不到要求，不仅影响冷却塔，更直接影响到水冷式冷水机无法正常工作，因此要及时处理或更换电动机。  
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！