

博思高方形冷却塔 圆形冷却塔报价 荆州圆形冷却塔

产品名称	博思高方形冷却塔 圆形冷却塔报价 荆州圆形冷却塔
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

玻璃钢冷却塔运行时，应经常察看、通冷却塔风机运转情况，包括电源、电压、通风机振动、噪声，荆州圆形冷却塔，是否漏油或皮带松动、是否打滑等，反复扭转布水器或喷头布水能否正常运转。

齿轮箱需用20#机油或齿轮油，平常不时加注到规则油位外，圆形冷却塔维修，每连续运转一年是，应更换一次。

皮带传动轴承座，圆形冷却塔报价，要加注润滑油，用钙基光滑脂或钙钠基光滑脂。每月用油加注一次，每连续运转一年，应全部更换一次。要经常留意各连接处的部件、螺栓的松紧状况。

冷却水量=主机制冷量(KW) × 1.2 × 1.25 × 861/5000(m³/h)

、冷却水量=主机冷凝器热负荷(kcal/h) × 1.2/5000(m³/h)

冷却水量=主机冷凝器热负荷(m³/h) × 1.2(m³/h)

冷却水量=主机制冷量(冷吨) × 0.8(m³/h)

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)

为了使冷水机制冷效率更高，圆形冷却塔厂家，运行更稳定，也为了使冷却塔能安全正常使用得尽量长一些时间，除了给冷却塔做好基础的检查工作和清洁工作以外，还需要定期做好以下几项维护保养工作。安全：从根本上了电机、电控和漏电烧毁损坏的故障，为安全持续运行提供了保障，可在任何需防爆的环境下安全运行。

一、冷却塔是配水冷式冷水机使用的，对于使用皮带减速装置的冷却塔，每两周停机检查一次皮带的松紧度，不合适时要进行调整;如果几根皮带松紧程度不同则要全套更换;如果冷却塔长时间不运行，则将皮带取下来保存。

博思高方形冷却塔(图)-圆形冷却塔报价-荆州圆形冷却塔由襄阳博思高机电设备工程有限公司提供。冷却塔供冷系统的构成形式主要分为直接供冷和间接供冷两种方式：直接供冷即通过冷却塔降温的循环水直接提供给风机盘管去吸收要处理空气的热量，然后再返回到冷却塔降温。博思高方形冷却塔(图)-圆形冷却塔报价-荆州圆形冷却塔是襄阳博思高机电设备工程有限公司今年新升级推出的，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：赵晖。