

# 博思高机电冷却塔 圆形冷却塔 荆州冷却塔

产品名称	博思高机电冷却塔 圆形冷却塔 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

此办法成本高。外表：在玻璃钢成品的成型过程中或成型后，运用各种不一样的，荆州冷却塔，具有或某种特定功用的材料对其外表进行润饰、保护或赋予新的功用，进步成品的质量与竞争力。外表高质化、多功用化，无须改动玻璃钢的成品配方、技术条件。二、冷却塔厂家标准角度：1.在建设冷却塔的时候，填料顶部与气流段成角应该控制在90度以内，采用平顶盖，下设导流圈，逆流式圆形冷却塔，收水器要和气流段成角控制在90-120度之间。

缺点： 由于大量采用了换热性能高但价格昂贵的紫铜盘管，闭式冷却塔普遍价格较高； 如果维护得当，从长期来看，由于闭式冷却塔本身的节能降耗特性，圆形冷却塔价格，更长的使用周期，以及稳定的冷却性能，工程总造价会相当或略高于开式冷却塔；

北方地区冬季气温较低，如果未采取有效的防冻措施，可能引起冷却器局部冻裂 我公司热烈欢迎各界朋友莅临参观、指导和业洽谈。玻璃钢废气净化塔是一种气体净化处理设备，圆形冷却塔，广泛应用于工业废气净化、除尘等方面的处理，效果好比普通的净化塔要强。

冷却塔选型时注意事项：1、冷却塔的塔体结构材料要稳定、经久耐用、耐腐蚀，组装配合。

2、配水均匀、壁流较少、喷溅装置选用合理，不易堵塞。

3、冷却塔淋水填料的型式符合水质、水温要求。4、风机匹配，能够保证长期正常运行，无振动和异常噪声，而且叶片耐水侵蚀性好并有足够的强度。风机叶片安装角度可调，但要保证角度一致，且电机的电流不超过电机的额定电流。

博思高机电冷却塔(图)-圆形冷却塔-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）是从事“冷却塔,圆形冷却塔,方形冷却塔,玻璃钢冷却塔”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：赵晖。

