

方形冷却塔维修施工 方形冷却塔 博思高冷却塔厂家

产品名称	方形冷却塔维修施工 方形冷却塔 博思高冷却塔厂家
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

闭式冷却塔优势与不足：优点： 闭式冷却塔由于是全封闭式循环冷却，方形冷却塔维修配件，因此，不存在杂物进入冷却管路系统，从而发生管路堵塞的现象；
软水循环冷却，在高温时也水垢生成，引起冷却管路系统结垢；
占地面积小，不需开挖水池，易址方便，节约用水，降低能耗；
采用风冷蒸发吸热双重冷却方式，冷却；
可直接冷却水、油类、醇类、淬火液、盐水及化学液等介质，介质无损耗，成份稳定；

冷却塔淋水填料的型式符合水质、水温要求。风机匹配，能够保证长期正常运行，方形冷却塔电话，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，方形冷却塔，且电机的电流不超过电机的额定电流。

电耗低、造价低，中小型钢骨架玻璃冷却塔还要求质量轻。

冷却塔应尽量避免布置在热源、废气和烟气发生点、化学品堆放处和煤堆附近。

清洗时应定时检测清洗液浓度、金属离子（Fe²⁺、Fe³⁺、Cu²⁺）浓度、温度、PH值等，当金属离子浓度趋于平缓时结束清洗。（四）、清洗后的漂洗 此次水冲洗是为了冲洗掉清洗时残留的清洗液以及清洗掉的杂质，方形冷却塔维修施工，冲洗是要不断开起导淋以使沉积在短管内的杂质、残液冲洗掉。冲洗是不断测试PH值，浊度，当PH值、浊度趋于平缓时结束冲洗。方形冷却塔维修施工-方形冷却塔-博思高冷却塔厂家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是湖北襄樊环保产品代理的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在博思高机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创博思高机电更加美好的未来。