

武功方形冷却塔 若远空调 方形逆流冷却塔

产品名称	武功方形冷却塔 若远空调 方形逆流冷却塔
公司名称	德州若远空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市武城鲁权屯千亩工业园
联系电话	13573499920 13573499920

产品详情

我们都知道冷却塔广泛应用在工业中，深受好评。冷却塔按形状分为圆形冷却塔和方形冷却塔两种，对于圆形冷却塔和方形冷却塔比较有什么区别呢？下面为大家介绍下。

圆形冷却塔是逆流形式，主体采用全钢结构，玻璃钢板护围，塔体设检修扶梯供塔顶设备的正常维护管理。填料采用质优的改性PVC斜梯波片，以扩散淋水面积；通过旋转布水或管式布水方式，实现布水均匀，增强冷却效果。其形状为圆形。圆塔造价相对便宜一些，高效控制水温，方形逆流冷却塔，多台并联也可以，方形冷却塔安装，但是占用面积相对大些。

方形冷却塔是在圆塔的基础上进行形状的改变，逆流方塔不单只是改变形状，更是将主体结构材料都改变了，将玻璃钢改成了热镀锌钢材。玻璃钢改成镀锌钢，能承受的重量变得更大，内芯的填料也就更多。由于整体结构变成了钢架，稳定性变得更好，方形冷却塔组装，承受晃动的能力也更强，所以方形冷却塔的风扇直径要比同等水吨的圆塔风扇直径大。方塔造价高点，多台并联方便，美观，尺寸如果想做小点，需要适当增加高度，噪音低。

方形冷却塔如果选配不对会影响冷水机组制冷效果。众所周知，方形冷却塔有制冷的效果。如果对设备或产品所需求的温度要求不高，倒是可以直接利用冷却水塔和井水来达到降温的目的。一般情况下，冷水机厂生产的冷水机组主要分为风冷式冷水机和水冷式冷水机两种。风冷式冷水机利用自身所带的风扇散热，而水冷式冷水机必须配方形冷却塔和循环水泵提供源源不断的冷却水方能达到降温的目的。

当方形冷却塔配套水冷式冷水机使用时，它的作用是带走冷水机制冷而产生的热量（理论上是能量守恒，即制多少冷量就要产生多少热量），方形冷却塔的效果直接影响到制冷剂的冷凝温度，武功方形冷却塔，当冷凝温度上升，随之冷凝压力也将上升，因此，我们不难看出，当冷却水塔散热效果不好的时候，水冷冷水机所产生的热量就无法按设计排除，直接导致运行温度升高，制冷性能下降，将直接影响水冷冷水机性能系数以及使用寿命。

冷却塔一般主要由填料（亦称散热材）、配水系统、通风设备、空气分配装置（如：入风口百叶窗、导风装置、风筒）、挡水器（或收水器）、集水槽（或集水池）等部分构成，上述结构的不同组合可以构造成不同型式的冷却塔。

按通风方式分为： 自然通风冷却塔； 机械通风冷却塔； 混合通风冷却塔。

按水和空气的接触方式分： 湿式冷却塔； 干式冷却塔； 干湿式冷却塔。

按热水和空气的流动方向分： 逆流式冷却塔； 横流（直交流）式冷却塔；（3）混流式冷却塔

按应用领域分： 工业型冷却塔； 空调型冷却塔。

按噪声级别分： 普通型冷却塔； 低噪型冷却塔； 超低噪型冷却塔； 超静音型冷却塔。

按形状分： 圆形冷却塔； 方型冷却塔。

其他型式冷却塔，如喷流式冷却塔、无风机冷却塔等。

武功方形冷却塔-若远空调-方形逆流冷却塔由德州若远空调设备有限公司提供。武功方形冷却塔-若远空调-方形逆流冷却塔是德州若远空调设备有限公司（www.dzzdhy.com）今年全新升级推出的，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：王经理。同时本公司（www.dzlengqueta.com）还是从事方形玻璃钢冷却塔，圆形玻璃钢冷却塔，工业型玻璃钢冷却塔的厂家，欢迎来电咨询。