

# 明生 天津工业闭式冷却塔 天津工业性冷却塔

产品名称	明生 天津工业闭式冷却塔 天津工业性冷却塔
公司名称	天津市明生空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津西青区精武镇小卞庄村村委会东100米
联系电话	18822312554 18822312554

## 产品详情

### 如何有效控制冷却塔风机

#### 如何有效控制冷却塔风机

由于冷却塔的设备容量是根据在夏天热负载的条件下选定的，也就是考虑到恶劣的条件，而在实际设备运行中，由于季节、气候、工作负载的等效热负载等诸多因素都决定了机组设备经常是处于在较低热负载的情况下运行，所以机组的耗电常常是不必要的和浪费的。因此，使用变频调速控制冷却风机的转速，在夜间或在气温较低的季节气候条件下，通过调节冷却风机的转速和冷却风机的开启台数，天津工业性冷却塔选型，节能效果就非常显著。

冷却水系统能耗是空调系统总能耗的重要组成部分之一。采用截止阀对冷却水流量进行调节将导致能量无谓的浪费，在部分负荷时固定冷却水流量以及不对冷却塔风机电机进行控制也将浪费大量电能。如采用微机控制技术和变频调速技术对冷却水系统进行控制节能效果约为30%，具有显著的节能效益。特别对于宾馆、饭店、商场等工作期较长的集中空调系统以及南方地区空调运行期长的其他建筑物空调系统，采用空调冷却水系统的节能运行系统的投资回收期一般在1~2年，具有非常显著的经济效益。

### 冷却塔噪声治理方案的选择

冷却塔噪声治理方案的选择：（1）以受声点的降噪要求作为冷却塔噪声治理的立项依据

，将受声点所在区域的噪声级标准推作为冷却塔噪声的治理目标；（2）以受声点的位置分布为依据，在多方位治理与在选择的局部定向治理方案之间作出选择；（3）以受声点的治理目标与该点当前的噪声级之间的声级差作为具体的降噪任务；（4）根据降噪任务的轻重，在采用单一的治理方法与多种方法并用的综合治理方案之间作出选择；（5）根据受声点离声源的远近及其提供的治理空间的大小，因地制宜选择合适的降噪方案；（6）投资规模、维修保养费用、降噪效果、性、不良副作用、使用年限等因素都是重要的评估、分析依据。

#### 玻璃钢冷却塔的清洗步骤：

1.清水冷却塔要求进水温度不能超过（45℃），采用聚斜波填料，如进水温度过高则损坏填料。

2.应经常观察检查布水装置是否正常，天津工业闭式冷却塔，冷却塔内的布水装置采用固定管式布水装置，由干管、配水支管及喷头器组成。该结构可使配水均匀、冷却好、水损失小，布水器是易损部件，因此，对布水装置应经常检修，一般应一年大修一次。在运行中如发现配水有不均匀的现象时，应设法及时消除产生的原因，天津工业性冷却塔价格，一般是由于布水管堵塞以及喷头脱落后致。

3.布水管上积垢物清理的方法，天津工业性冷却塔，可采用机械清洗或化学药剂清洗，清洗的脏物不得抛洒在淋水装置上，清除水垢通常用稀盐酸溶液清洗。

4.冷却水池及填料所积污物应及时清除，保持填料不被堵塞，一般每当停用时应清理一次。

明生(图)-天津工业闭式冷却塔-天津工业性冷却塔由天津市明生空调设备有限公司提供。明生(图)-天津工业闭式冷却塔-天津工业性冷却塔是天津市明生空调设备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：张经理。