

天津圆形逆流冷却塔选型 天津圆形逆流冷却塔 明生

产品名称	天津圆形逆流冷却塔选型 天津圆形逆流冷却塔 明生
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

如何延长闭式冷却塔的使用寿命

如何延长闭式冷却塔的使用寿命？

- 1、检查闭式冷却塔排风电机及传动皮带的维护；
- 2、接水盘的清洁维护（清洁布水器、洗涤散热导流片、散热片结垢或脱落）；
- 3、补水阀维护（调整补水浮球、检查补水阀开启度）；
- 4、定期更换闭式冷却塔内的循环水；
- 5、金属件除垢防锈处理。

除以上五点之外，还应定期对闭式冷却塔的风叶片进行回位调整、检查电机线圈是否包裹完整，天津圆形逆流冷却塔选型，等等。

使用冷却塔时应注意的事项

使用冷却塔时应注意的事项安装时1.安装请委托本公司或人员。2.电加热器等可选件，请务必使用本公司的产品。3.在冷却塔周围，需要留出维修作业空间。空间不充分时，安全作业困难，易出现事故。4.冷却塔顶及塔内不允许使用电焊及气焊，以免造成火警；5.冷

却塔风机安装时应确保风扇叶片上的编号与扇芯上的对应位置编号一致；6.电机接线后，应对接线孔进行密封处理，天津圆形逆流冷却塔，以免进水；使用场所1.请不要在可燃性气体有泄漏可能或有品的地方使用，否则会发生火灾。2.除日常的检查、保养外，天津圆形逆流冷却塔价格，还需要定期进行保养、维修。

冷却塔噪声的声源特性：

声源属性——塔内冷却水下落对池水的大面积连续性直接撞击产生的稳态机械噪声；落水撞击瞬时速度——7m/s ~ 8M/S;

声源声级——80dB (A) 以上（距进风口底部1M；高1.5m处）：频谱——以中、高频率成分为主；

传播方式——以空气为介质向外以340 M / S的速度传播。

2 . 冷却塔噪声的治理目标：

大型冷却塔的噪声属于中高频、高强、稳态噪声，来源于冷却塔中相当于暴雨强度数十倍的高密度落水对池水的大面积连续性直接撞击。由于其声源庞大、声功率级强，天津圆形逆流冷却塔报价，频带宽、中低频衰减小、传播距高远，对周四环境的影响力度及影响范围非的一般。国内大多数电厂位于农村或远离城镇，周围人口少，噪声的危害并不突出。但仍有部分建在城中的小电厂及供热电厂的冷却塔噪声对周围环境产生了较大的影响，受声点噪声强度显然超出了相应于当地环境的噪声，位于这些地区的冷却塔理应归于治理之列。

天津圆形逆流冷却塔选型-天津圆形逆流冷却塔-明生(查看)由天津市明生空调设备有限公司提供。天津市明生空调设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！