

# 冷却塔 方菱冷却设备 韶关冷却塔水泵

产品名称	冷却塔 方菱冷却设备 韶关冷却塔水泵
公司名称	东莞市方菱冷却设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山杨屋工业区
联系电话	13580730377 13580730377

## 产品详情

### 冷却塔风扇

冷却塔常见故障因素及解决方案：1.风机叶片冷却塔风机的叶型有薄板形和机翼型二种。薄板型的特点是制造简易、抗压强度高。大中型风机选用机翼型叶片。一切材料的风机叶片均规定强度高、表面光洁、各剖面衔接匀称、无裂纹、空缺、毛边等缺点。冷却塔轴流式风机的叶片数一般为4~12片。常见故障三：噪声和震动1.风扇叶片触及吹风筒，2.风扇安装不合理，3.风扇不平衡，4.减速器内润滑脂过少，解决方案：a调整风扇长短，b重装风扇，c纠正风扇视角，广州冷却塔水泵，d填补剩余油至要求油位

寒冷和严寒地区冷却塔在冬季运行时，循环水温度要比夏季大大降低。由于低温空气的影响，运行中和停止运行的冷却系统设备和地基可能发生危害，常见部位有1.淋水填料外圈淋水填料当淋水密度一般较小时，珠海冷却塔水泵，冷空气首先由此侵入，易形成冻害，淋水填料在淋水密度较小的其它区域，冷却塔，如水槽堵塞和破损、喷嘴堵塞、溅水碟脱落或不对中等处，亦易造成局部冻害。

以圆形逆流式玻璃钢冷却塔为例，采用逆流式气热交换技术，填料采用的改性聚氯乙烯波片，以扩散淋水面积；通过旋转布水方式，实现布水均匀，增强冷却效果。我厂曾对本系列产品的的外形设计作过局部改进，使其更加运行可靠、耐用、装配方便。

冷却塔-方菱冷却设备-韶关冷却塔水泵由东莞市方菱冷却设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市方菱冷却设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为中央空调具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!