

# 小型冷却塔 华隆风机 市南区冷却塔

产品名称	小型冷却塔 华隆风机 市南区冷却塔
公司名称	青岛华隆风机玻璃钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	即墨市长江三路288号
联系电话	15969899208

## 产品详情

### 1、根据循环水泵运行情况测量循环水量

循环水泵的特性曲线可由水泵制造厂提供的产品资料文件查得，冷却塔哪里的好，必要时应通过试验校核标定。运行中可根据循环水泵开启台数及其压力表指示数值查阅水泵特性曲线，从而算得水的流量。冷却塔

### 2、根据喷嘴运行情况测量循环水量冷却塔

根据喷嘴运行时的水位，小型冷却塔，查阅该型号、规格的喷嘴特性曲线，从而可算得其喷水量。其中，常用的瓷管喷嘴的特性，可直接查阅其有关特性曲线外。冷却塔

### 3、用列文法测量循环水量冷却塔

该法为管道带有90°弯头时测量流量的常用方法。其原理是：用压差计测量流水在90°弯头处内外两侧形成的差压，冷却塔厂商，再用相应公式计算流水的平均速度，从而可算得管道断面上通过的水流量。冷却塔

### 4、用节流板测量循环水量冷却塔

当管道内径小于50厘米时，冷却塔谁家的好，应用节流板和银差压计来测量水量。节流板的种类很多，圆型冷却塔，宜采用标准节流板，也可采用很大差压式节流板。节流板安装于水平管道的直线段上，并用差压计测量节流板前后压力之差，即可按有关公式计算求得流量。冷却塔

## 闭式冷却塔的常见问题冷却塔

闭式冷却塔出水温度过高，一般是由于循环水量过多或风量不足造成的，相应处理方法可以调节水量或调整叶片安装角，检查填料。风机有异常震动，安装螺栓松动，风机叶轮不

平衡，轴弯曲等都能造成风机异常震动，重新紧固螺栓，检查每片叶片安装偏差是否在规定范围内，重新校正静平衡，更换传动轴都能有效解决问题。冷却塔

风机叶片异常声音，是风筒卡主风机叶片造成的，调整风机位置，冷却塔维修，或是紧固件、联接件松动的，市南区冷却塔，调整紧固件、联接件。闭式冷却塔飘水大，一方面是风量过大，如是风量过大该调整叶片安装角，另一方面是收水器损坏，检查收水系统，如果是收水器损坏更换损坏件。进风窗口溅水，一般是配水外溢，检查配水情况做相应处理就行了。

### 冷却塔布水器的工作原理

布水器系统的作用是将热水均匀溅到整个淋水填料上。配水分布的性能优劣，将直接影响到空气分配的均匀性及填料发挥冷却作用的能力冷却塔

布水器：冷却塔配有旋转布水器，利用水的反冲力自动旋转布水，150型以下采用磷青铜内芯和尼龙布水器外壳组成。200型以上的布水器，采用铝合金，内装轴承，故旋转灵活、耐磨、耐腐、使用可靠、供水压力很低，有利于节能。布水孔位置根据多次实践而定，以调整角度，改变布水器转速。特殊要求，彩喷咀布水。冷却塔

小型冷却塔-华隆风机(在线咨询)-市南区冷却塔由青岛华隆风机玻璃钢有限公司提供。青岛华隆风机玻璃钢有限公司(www.hlfan.com)实力雄厚，信誉可靠，在山东青岛的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领华隆风机和您携手步入辉煌，共创美好未来！