

汕头冷却塔价格 冷却塔 方菱冷却设备

产品名称	汕头冷却塔价格 冷却塔 方菱冷却设备
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

冷却塔循环水温度

冷却塔循环水温度用刻度为0.1°C、量程为0-50.0的玻璃棒温度表或同级的电侧温度计测量。1。入口水温冷却塔入口水温应在压力钢管内测量，为此应在管道上预先焊装好温度表套管，如图2-2所示，套管常用壁厚为1毫米的铜管或不锈钢管制成。观测时可在套管内装少许粘度小的透平油，以便更好地传热，汕头冷却塔价格，油量以可淹没温度计球为度。读数时将温度计稍稍提起，以使读数处外露为度，然后迅速读数。读数时先读小数，韶关冷却塔价格，后读整数，以减少条件误差。

冷却塔方形胶片

冷却塔故障原因及解决办法：

故障一：冷却水温度升高

原因 1，循环水量过多，2风量不均，惠州冷却塔价格，3生产空气再循环，4风量不足，
5散热器材阻塞，6喷水管阻塞

解决办法：a，调节水量至设计要求，b改善通风环境，c调整风扇角度，

d清除散热器材阻塞面积，e清除污垢及藻类。

风机应选用风量足够、噪声低、重量轻、强度大、耐腐蚀、安装及维护方便，符合标准的产品。风筒的直径比轴流风机叶片直径大1%~2%（大风机取小值，小风机取大值）。在小型风机中，叶尖与筒壁之间的距离小值为8mm。该距离过大会造成局部涡流，降低风机效率。

冷却水系统产生的危害在于：

水的结冰膨胀可产生冻胀力，直接胀破管道、水沟、闸门等设备，土壤冻胀可直接胀破集水池底板、循环水沟侧壁和底板等。对冷却设备的防冻害注意不够、措施不力，特别是冬季运行方式不当时，冷却塔，可严重地影响到设备的运行效率、使用寿命和维修费用。在这方面有不少实践经验和教训。黑龙江省某电厂一座双曲线冷却塔，淋水面积750平方米，水泥方格网淋水填料。

汕头冷却塔价格-冷却塔-方菱冷却设备由东莞市方菱冷却设备有限公司提供。东莞市方菱冷却设备有限公司是从事“圆形冷却塔,高温型冷却塔,方形冷却塔,水泵,电机,冷却塔配件”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：邓先生。