

复合流闭式冷却塔厂 宿州复合流闭式冷却塔 道恩特机电

产品名称	复合流闭式冷却塔厂 宿州复合流闭式冷却塔 道恩特机电
公司名称	无锡道恩特机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新区锡贤路153号
联系电话	13861849610

产品详情

闭式冷却机究其原理，是传统开式冷却机的继承和发展。闭式冷却机为使盘管中的热水迅速降温，宿州复合流闭式冷却塔，利用风机产生流动空气加快传热，喷淋水与盘管发生热交换，又携带走大量的热能。携热喷淋水与空气产生二次热交换，流动的空气又扩大了水气交换的效果。这一冷却流程，流动空气作用下的水气热交换是传统开式冷却机的沿袭，而承载循环工作水的封闭热交换盘管，则是冷却塔行业的技术创新。

所以说，复合流闭式冷却塔厂，闭式冷却机的工作原理，是在开式冷却机空气、喷淋散热理论的基础上，创新地研发了封闭循环工艺流体与承载流体的换热盘管，以作用在封闭的热交换盘管上的水气交换来达成蒸气散热、对流传热和辐射传热的目的。闭式冷却机利用封闭盘管优越的传热能力来达成十倍于传统开式冷却机的散热冷却效能。

怎样挑选冷却塔？

冷却塔是集空气动力学、热力学、流体学、化学、生物化学、材料学、静、动态结构力学，加工技术等多种学科为一体的综合产物。在医yao生产的过程中，冷却塔作为制冷设备，可防止杂物进入冷却管路系统和冷却介质的蒸发损耗，影响逐渐增大。随着新材料新工艺的发展，规范的完善，性能的提高，冷却塔将在制药生产中发展着越来越重要的作用。业内称，随着国家对制药质量要求的不断提高，以及国家对节能环保产业的日渐重视，未来，冷却塔将朝着节能环保、低噪音方向发展。

复合流闭式冷却塔特点介绍

一、运输安装方便

1、工厂组装

2、模块式结构

二、热交换性能卓越

能量消耗小，操作简单可靠，降低维护成本。产品运用了风水同向混流式二次热交换的盘管与PVC填料预冷组合技术，实现换热。空气和冷却水同向流经盘管表面，保证了冷却水能完全覆盖在盘管表面，使盘管表面始终完全湿润。相比风水逆向的结构，有效避免了盘管表面干点和结垢的形成，实现了换热。

三、检修方便、可实现不停机检修

四、运行成本低，节能环保

由于产品独特的结构形式，以及其特有的高热工性能，所以工作介质温度低，运行节电，节水，复合流闭式冷却塔价格，低噪音，无漂水和维修成本低，是真正的节能环保型产品；

五、方便清洗的阶梯倾斜式水槽设计

集水池底部向排污口倾斜设计，可方便的去掉集水槽内的杂质和污垢；

六、故障率低

风机、水泵均采用优质轴承，复合流闭式冷却塔厂家，除此无其它运转磨损部件。风机采用直联式结构，无皮带轮结构带来的传动损失。噪声小，故障率低。

复合流闭式冷却塔厂-宿州复合流闭式冷却塔-道恩特机电(查看)由无锡道恩特机电设备有限公司提供。无锡道恩特机电设备有限公司（www.daoente.com）是江苏无锡,行业专用设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在道恩特机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创道恩特机电更加美好的未来。