

圆形|方型横流式 冷却塔水塔

产品名称	圆形 方型横流式 冷却塔水塔
公司名称	江阴市高美科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:喷雾式冷却塔 品牌:朗赛格
公司地址	江苏江阴市江阴市顾山镇北国民路198号
联系电话	86 0510 81192101 18921138183

产品详情

温馨提示

本店所有商品都是现货，由于商品规格尺寸大小不一样，需发全国各地，运费可能会不符。（所有商品邮费标价：重货一律物流，运费倒付！小件统一发快递，运费倒付！如果亲没有指定的快递公司统一发圆通、韵达、申通、中通）

请亲们拍下宝贝有需要时联系我，省内我们可以安排公司车辆送货。全国各地我们都发物流专线，所以亲不要担心运费的问题，我们一定会给亲一个合理的运费标准。感谢您对本店的支持，运费问题可咨询我电话18921138183

关于收货：请所有客户在收到商品的时候，在快递公司派送人员或物流公司工作人员当面打开商品包装，检查货物是否完整无损！有问题请及时联系我们，我们会马上处理。这样就避免快递及物流的推卸责任，造成买卖双方的损失及不愉快！凡签收就是买家认可商品完整无损的！后续服务拒绝买家以商品缺陷为由退换货！

【宝贝描述】

【品名】：朗赛格冷却塔

80吨6890元

咨询热线：18921138183(江苏江阴工厂)

13776285280(江苏太仓工厂)

实拍产品图片，需要具体尺寸大小请联系客服或者咨询热线！18921138183

江阴市稻田制冷设备有限公司从事冷却塔，冷却塔配件。

冷却塔填料.冷却塔电机冷却塔风机，冷却塔减速器，闭

式冷却塔，蒸发式冷凝器等制冷设备的制造。

公司运用cad,pro/e,ug等现代化产品

设计，实行国际先进管理，保证每一件产品都精工制造，

我公司始终坚持“以质量求生存，以科技为创新，以市场为向导，以服务求发展”的宗旨，高质量的产品，一流的服务，竭诚于各新老客户携手，共创新的辉煌！

公司从冷却塔配件再

到整机，进行综合一体化产品的制造

冷却塔在工业生产中作为循环水散热的主要核心，在我国的工业生产中影响着我国的工业生产的成本以及效率。冷却塔在工业生产中使用不当，就会造成设备散热不及时，生产停滞、水温过高危险等情况。冷却塔填料是促进水热循环的主要因素，简单的说冷却塔填料在冷却塔中的作用就是增加散热量，延长冷却水停留时间，增加换热面积，增加换热量。均匀布水。不是将某种需降温的东西填进塔里。冷却塔就是使热流体（包括水）冷却到合理温度的一种设备。

冷却塔工作原理：工业生产或制冷工艺过程中产生的废热，一般要用冷却水来带走。冷却塔的作用是将挟带废热的冷却水在塔内与空气进行热交换，使废热传输给空气并散入大气中。

冷却塔应用范围：空调冷却系统、冷冻系列、电炉、注塑、制革、发电、汽轮机、铝型材加工、空压机、工业水冷却等领域因此冷却塔填料是冷却塔最重要的部分,它的效率高,取决于冷却塔的选型及冷却水与空气在填料中充分接触的程度。本公司所生产的填料耐温60 ~ 75 ，耐老化,性能优良、抗紫外线，寿命长。其优点如下：

一、性能好，冷却效率高填料为薄膜式，突起的细波纹使水接触面更大。填料分2~5层放置，层与层之间均有一次热水的再分布过程。

二、亲水性好、通风阻力小表面呈现粗糙、较光滑平面的填料亲水性好，吸水率小于0.015%，使更多的水流形成薄膜，而不溅落，使水和空气更充分地接触同时使水与空气在流动时表面扰动大。填料组装后入风面是呈蜂窝状的导流器，有良好的均布风效果，提高并稳定了水气的热交换强度。入风端倾斜30°角，有效地降低了漂水损失。在填料末端设置有按撞击分离法设计的收水器，使漂水损失有效控制在十万分之一以内。

三、本公司生产的冷却塔塔芯材料由优质pvc聚乙烯片吸塑而成,主要采用了梯形波、点波形、s波型、人字波形填料，散热面积增长系数大，水流在板面上分布性能好，水和空气流经板面时扰动大等优点。填料不易变形，耐高温，抗老化，且阻燃性能好，风阻系数小。安装方便，易清洗，运输方便该散热填料采用粘接式及悬挂式，安装简便，便于清洗，且成功解决了粘接填料因吸积垢、自重而产生变形，且变形后积垢更加严重、难于清洗的问题。填料阻燃性能好，阻燃氧指数指标为44.7。

四、本公司生产的冷却塔pvc淋水填料主要型号分为：圆形逆流式冷却塔填料，方形逆流式冷却塔填料，方形横流式冷却塔填料，工业冷却塔填料，密闭式冷却塔填料，蒸发式冷却塔填料，中央空调冷却塔散

热胶片，pvc淋水片材，交错布置，对于塔壁周边异形块可视现场布置情况，按实际尺寸切割、安装。

五.各品牌方形逆流式方形横流式冷却塔填料规格齐全.

欢迎拨打销售热：18921138183因地区的远近差异

运费不好估计 可按您的要求走快递或者物流 运费均到付

本产品的加工定制是是，类型是喷雾式冷却塔，品牌是朗赛格，型号是80吨，材质是玻璃钢，噪声级别是超静音型冷却塔，热水和空气流动方向是混流式冷却塔，热水和空气接触方式是干湿式冷却塔，通风方式是自然通风冷却塔，规格是80吨