

# 上海青浦区嘉定、朱家角、赵巷、徐泾镇可拆板式换热器厂家

产品名称	上海青浦区嘉定、朱家角、赵巷、徐泾镇可拆板式换热器厂家
公司名称	上海艾保实业有限公司
价格	2480.00/台
规格参数	品牌:艾保 型号:ABM系列
公司地址	上海市宝山区顾陈路1118号C座217号
联系电话	17749768391

## 产品详情

上海青浦朱家角镇、赵巷镇、徐泾镇、华新镇可拆板式换热器厂家上海艾保实业有限公司简介：上海艾保实业有限公司是一家专业开发、研制生产板式换热器，换热机组、变频供水设备、无负压变频供水设备、软化水设备、恒压变频供水设备、电气控制设备等二十几大类别的企业之一。随着社会的发展，使用换式换热器的单位的增加，需求量也随之上升，本公司根据市场的需求，结合国外的板换的先进技术，开发了多种多样、各种规格的板式换热器。板式换热器传热系数高、对数平均温差可做到1度、占地面积小、重量轻、末端温差小、污垢系数低、可多种介质换热、清洗方便等。使用于化工、化肥、焦化、制药、食品、饮食、暖通、取暖、空调、供热水、电力等部门，满足了加热、冷却、冷凝及热回收等各工艺的需求。现有jxb系列可拆式换热器，jxb系列中的部分板片型号热别适合使用在地暖上；jxq系列全焊式换热器，该系列特别适合用于化工行业、化肥行业、煤化行业；jxs系列可拆式换式换热器，按进口的板型的特点设计，特别适用汽--水换热。大温差，大流量的工况条件；jxm系列可拆板式换热器，同样按进口板型的特点设计，特别适用于小温差工况，进口板型的特点可根据二测不同的流量使用软/硬通道混装的方式来满足工况条件。可拆式板式换热器密封垫付分为粘胶型的和挂扣型的二种，根据用户的需要而定。本公司竭诚为用户提供设计服务，代为客户加工板片，提供换热机组、变频供水设备、无负压变频供水设备、软化水设备、恒压变频供水设备、电气控制设备的设计，并随时为客户安装维修、咨询等方便提供服务。公司特别推出为用户提供板片，由用户自己组装，公司免费做技术指导，为用户节省费用，又能满足用户的需要，本公司愿和全国各企业合作、同步发展。公司拥有良好的生产管理及销售前、售后服务及督体系。公司在生产环节除了严格把关外，跟协作单位也订立了严格质量保障条款：公司是abb电气传动系统，丹麦格兰富，上海凯泉，杭州南方泵业公司的战略合作伙伴，只要用户选用了将星的所有设备售前、售后将享受双重质量保障服务体系（将星及其相关联生产厂家的服务），同时也保证了将星在供暖，供水系统配套服务中提供更加专业的产品和服务给用户。

黑龙江哈尔滨、吉林长春、辽宁沈阳、江苏南京、山东济南、安徽合肥、河北石家庄、河南郑州、湖北武汉、湖南长沙、江西南昌、陕西西安、山西太原、四川成都、青海西宁、海南海口、广东广州、贵州贵阳、浙江杭州、福建福州、台湾台北、甘肃兰州、云南昆明、内蒙古呼和浩特、宁夏银川、新疆乌鲁木齐、西藏拉萨、广西南宁 黑龙江吉林辽宁山东河北河南湖北湖南江西陕西山西四川青海海南广东内蒙古贵州福建甘肃云南新疆江苏浙江上海北京重庆可拆式板式换热器是由许多传热板片（人字形金属薄板）按照一定的间隔规律排列，在压紧后，相邻板片的接触点相互接触，而板片之间的间隔就形成了流体的通道。在板片间隔的四周粘贴满材料为三元乙

丙橡胶的密封垫片（b型）来进行密封，并用加紧螺栓进行加紧。板片的角孔构成了连续的通道、换热介质从各自的入口进入通道、并被分配到换热板片的流道中，由于每张板片都有密封垫片，板片与垫片之间的位置是交替放置，故两种流体各自进入自己的通道。一般情况下、两种介质在流道内逆流流动，由于通道间有板片隔开，故热介质将热能量传给板片，板片又将热量传给冷却水，从而达到热水被冷却而降温冷却水被吸热而升温的目的、浙江舟山市定海区普陀区岱山县嵊泗县暖通泳池最好换热器十大品牌，地暖板式换热器，泳池板式换热器用途及应用范围 一、民用 1：集中供热 板式换热器应其结构紧凑，操作维护简便，传热效率高等特点，已成为城市集中供热工程中换热站的首选换热产品，适用于水-水换热系统，汽-水换热系统及生活热水供应系统，对合理分配热能，提高热管理水平起到重要作用。

2：空调系统 板式换热器广泛用于空调系统中冷冻水的换热，在冷却塔与冷凝器之间靠近冷凝器处安装板式换热器可以起到冷凝器的作用，防止设备腐蚀或堵塞，并可在过渡季节节省冷水机组的运行时间。

3：高层建筑的压阻器 在高层建筑中，以水，为换热介质的暖通空调系统常会具有极高的静压力，采用板式换热器做为压阻器，可将较高的静压分解为几部分较小的压力，从而降低系统对泵，阀，冷热水机组等设备的压力要求，节约设备的投资费用及运营成本。 4：冰蓄冷系统 采用板式换热器的冰蓄系统对电网起到削峰填谷的调节作用。即利用冷水机组在夜间制冷，在蓄冰罐里蓄冰，满足次日的冷量需求，降低空调的负荷峰值，从而有效地节约能源，节省运行费用。 5：废热回收 在各个领域内，每天均有大量的热量随着废弃的热介质（如排放的生活热水，洗浴热水，工艺冷却水等）而排放入周围大气环境中，造成了能源的巨大浪费，由于板式换热器的投资成本低，热效率高，对冷热介质的温差要求极低，可将废热回收转换为二次可利用热能，并将其用于预热工况中。具有良好的社会效益和经济效益。 6：板式热交换器在生活热水加热与游泳池水加热中的应用

与传统的罐式生活热水加热系统相比较，板式热交换器有许多优越性。当自来水通过板式热交换器时，可以在瞬间加热至所需要的温度。这就意味着用户可以在任何时候，立即得到热水的供应。使用板式热交换器加热生活热水的另一项好处在于：与传统的罐式生活热水加热系统相比较，板式热交换器系统所占用的空间要小得多。如果用户是利用太阳能来制取生活热水的，板式热交换器可将太阳能板中经过处理的水与自来水环路分离开来，太阳能板中积垢问题和腐蚀问题可以减轻了。在夏季，当建筑物的采暖系统无须投入全力运转的时候，多余的热可以被用来对室外的游泳池水进行加热。在游泳池的循环系统和建筑物的常规采暖系统之间安装的一套热交换装置，可以将两个循环回路分开，并能为游泳池加热。

但是，有一点十分重要，并且需要用户记住的是：应该等到水经过了热交换器以后，在进行加氯作业，这样是为了避免高浓度的氯成分流经热交换器。导致交换器板片受到氯离子的腐蚀，缩短板式热交换器的使用寿命。当氯浓度过高时，建议用户使用钛材的热交换板片。 二、工业 机械工程/电站/钢铁工业/废热回收/机器冷却/循环水冷却/铁模冷却/洗染废液回收/乳液冷却/冲洗冷却剂冷却/连铸机冷却/食品加工 废油排液/液压油冷却/润滑油冷却/液压油冷却/纸浆清洗排液/润磨油冷却/发电机转子与定子水冷却/炉水冷却/蒸汽冷凝水回收/窑炉水冷却/变压油冷却/焦化厂水冷却/传动油冷却/电缆油冷却/乳液冷却/蒸压器冷却/氨浴液冷却/发动机冷却/淬火油冷却/辊水冷却/压缩机冷却剂冷却/循环水冷却/活塞和涡轮机/表面处理/纺织工业/造纸工业/发动机冷却/电解液冷却/纺织清洗剂热量回收/废水冷却/柴油发电站热量回收/油漆冷却/毛料清洗液加热/清洗水冷却/气轮机冷却/电镀液冷却/染料厂废液加热/废水蒸发/压缩机冷却/除油液加热/水溶液冷却/磷化液加热/纺织机润滑油冷却/化纤工艺冷却/食品及饮料/食品油加工/医药卫生/化学工业/油脂化工/原果汁加热/牛奶加温板式换热器/巴氏杀菌板式换热器/食用油加热及冷却/乳液冷却/碱液冷却/石蜡冷却/柴油预热/海水升温