

通辽供暖管壳式换热机组 济南腾达换热设备厂家

产品名称	通辽供暖管壳式换热机组 济南腾达换热设备厂家
公司名称	济南腾达换热设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市长清区五峰山街道办事处
联系电话	13853173576 13853173576

产品详情

板式换热器组成的换热装置广泛应用于北欧的中央供暖站和生活热水供应中。在使用过程中会出现很多故障，下面和小编一起来看看接下来换热机组是如何维护的。

- (1)检查换热装置的整体外观及翅片是否变形;
- (2)检查换热机组翅片结霜是否过多。若结霜过多，可提高热水温度(水浴式)或采用间歇工作方式;
- (3)检查换热机组与气化炉之间的焊管接头是否有裂缝、泄漏;
- (4)检查各组开关(自动)装置是否正常;
- (5)检查换热机组相关安全附件是否完好;
- (6)检查换热机组设备基础是否牢固。

棒/垫、板、夹钳等。除棒条外，所有产品使用寿命长。除了橡胶本身，还使用橡胶条

在达到一定年限后，通辽供暖管壳式换热机组，由于材料老化，失去弹性，进一步失去应有的性能，供暖管壳式换热机组厂家，使用温度过高，多次拆卸可大大减少橡胶条

在生活中。下面是用板式热交换器代替胶带的一系列加工步骤。

1. 把旧带子拆开。
2. 用酮溶剂清洗印版上残留的橡胶条。如果热交换器本身使用一个悬挂垫，供暖管壳式换热机组生产厂

家，这个过程可以跳过。

3. 清洁和干燥板上的污垢。

4. 重新粘贴或悬挂胶带

5.

胶带固定好后，供暖管壳式换热机组生产厂家，重新安装并夹紧。经水压试验，无泄漏，可正常使用。

随着城市集中供暖的迅速发展

板式换热器采用两块板沿密封槽激光焊接形成一对板，形成密封通道。特殊介质在焊接通道中流动，板对用垫片密封，垫片以固定压板与活动压板重叠的形式夹紧。这种结构使每一块板都易于维护，同时保证了焊接板组的稳定性。半焊接板式换热器广泛应用于冶金、制冷等行业。冶金行业的硫酸换热器和制冷行业的氨蒸发器均采用半焊接板式换热器。板式换热器是一种紧凑的换热设备。通辽供暖管壳式换热机组-济南腾达换热设备厂家由济南腾达换热设备有限公司提供。济南腾达换热设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。济南腾达换热设备——您可信赖的朋友，公司地址：山东省济南市长清区五峰山街道办事处，联系人：王经理。