

管壳式换热器 力硕化工设备 换热器管壳式

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 管壳式换热器 力硕化工设备 换热器管壳式 |
| 公司名称 | 山东力硕化工设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省淄博高新区鲁泰大道109号 |
| 联系电话 | 18853350567 18853350567 |

产品详情

一般来讲螺旋缠绕管式换热器的使用寿命是非常长久的，但如果再使用寿命再长，用户也想要不断延长其使用寿命。所以下面小编就来讲讲如何有效提高该换热器设备的使用寿命。

螺旋缠绕管式换热器设备都需要维护，换热器管壳式，一些基本的维护我们可以每天做，避免以后出现重大问题，同时提高它的设备寿命。

山东力硕化工设备有限公司位于山东淄博高新产业园区，是一家主要从事化工设备的生产厂家，从事精馏设备、蒸发器设备的研究、开发、设计、技术咨询、技术服务，管壳式换热器的应用，成套设备的安装及调试等。

缠绕管式换热器具有哪些缠绕方法呢

4、换热器易于实现大规模化。迄今为止，单套大面积已达25000m²

5、传热强度高，传热系数高。螺旋管内管侧流体的流动会形成二次循环，可以增强传热效果。隔板与换热管的交错布置会扰乱壳程介质，使壳程介质在低雷诺数下产生湍流，增强传热效果。

山东力硕化工设备有限公司主要产品:旋转精馏机(分离机)，精馏中试样机，脱硫装置，污水处理设备(含盐废水处理)，各类不锈钢反应釜、换热器、冷凝器、溶剂分离装置、蒸馏罐、连续离心机等。

螺旋缠绕管式换热器长期使用后，管壳式换热器，由于使用频率高、使用不当等因素，管壳式换热器品牌，可能会发生管束失效。那么，原因哪个会导致螺旋缠绕管式换热器管束失效呢？下面的小编会给你详细介绍一下，一起来看看吧。

在螺旋缠绕管式换热器运行过程中，管束的内外壁可能会结垢，结垢层的热阻远大于金属管的热阻，导致换热的能力迅速下降，严重时堵塞换热介质的流动。

管壳式换热器-力硕化工设备-

换热器管壳式由山东力硕化工设备有限公司提供。山东力硕化工设备有限公司是山东淄博,换热、制冷空调设备的见证者，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。在力硕化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创力硕化工更加美好的未来。