

力硕化工设备 管壳式热交换器 石嘴山热交换器

产品名称	力硕化工设备 管壳式热交换器 石嘴山热交换器
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

螺旋缠绕管式换热器维修后怎么验收

螺旋缠绕管式换热器作为换热器设备，一旦出现故障就需要及时维修，这样才能避免换热器出现内漏等问题而影响使用效果。但大家更要注意在维修好换热器设备后，更需要做好验收工作，确保维修效果达标。那么如何验收维修后的换热器呢

- 1.在热交换器的大修后，进行冷却试验，按照设备技能文书和冷却方式的规则进行。
- 2.检查冷却试验中的设备、配管、阀门的低温变形、补偿功能，根据霜条件区别泄漏情况，标记泄漏位置。

验收检查

- 1 螺旋缠绕管式换热器修理后，请全部检查。所有修理完成后，石嘴山热交换器，修理质量达到要求，所有修理都要有完整的修理记录。当项目被交付检查时，建设单位须按照修理内容提供完整的工资材料。
- 2.为了确保热交换器管道阀不会受到干扰，请清理所有设备系统。附属装置的附件应完整，表面开关操作和控制系统应完善，开关操作灵活可靠，满足技术需要。
- 3.清理现场，为了“工作结束，排出材料，清理场所”应该清理干净。
- 4.负荷测试和检查，指导方针须达到技能需求。热交换器须检查泄漏和异常的噪音。如果没有发现遗漏和中弦，温度和压力在允许值以内的话，须检查热交换器。连续24小时运行中若无异常，管壳式热交换器，则可提供热交换器生产。

如何储存换热器

为了更好地保管缠绕管式换热器，在储存换热器的时候，都要按照其相关的场所要求进行操作，热交换器生产厂家，这样才能更加的。

- 1、缠绕管式换热器贮存区域或建筑物内输配电线路、灯具、火灾事故照明和疏散指示标志，都应符合安全要求。
- 2、贮存地点及建筑结构的设置，除了应符合国家的有关规定外，还应考虑对周围环境和居民的影响。
- 3、缠绕管式换热器的建筑须安装通风设备，并注意设备的防护措施。
- 4、建筑物不得有地下室或其他地下建筑，其耐火等级、层数、占地面积、安全疏散和防火间距，应符合国家有关规定。
- 5、存放缠绕管式换热器的建筑物、区域内严禁吸烟和使用明火。

所以大家在需要长期保管存放缠绕管式换热器的时候，一定要注意所储存的场所是否符合相关要求，这样才能让其得到更好的保管效果。

缠绕管式换热器在长久的使用期间内，热交换器价格，难免会受到一些因素的影响而发生故障，其中内漏就是比较常见的一种，所以为了让大家更好的使用该换热器设备，下面就来讲讲该设备内漏的原因和解决方法，从而帮助大家更好的应对该问题。

内漏是指缠绕管式换热器设备中的两种介质因某种原因而从高压侧向低压侧泄漏。这种渗漏现象一般不容易及时发现。原因造成换热器泄漏的原因是板材穿孔、开裂和腐蚀。发现这种泄漏的方法是经常测试低压侧的介质，从其成分的变化来判断。

处理方法：1.清理缠绕管式换热器板表面的污垢，干燥并重新组装热交换器。进行水压试验，一侧压力为0.2~0.3兆帕。水从另一侧流出后停止试验，打开换热器，仔细观察板的未试验侧，其中湿板是有孔或裂纹的板。

2.在现场，也可以使用透光和着色检查方法来找出废板。重新组装后，应更换和使用所有检查过的废料板和垫圈。

通过以上介绍，我们了解了缠绕管式换热器的内漏原因及其处理方法。为了避免换热器内部泄漏，使用换热器时须注意保护。如果还有其它问题，欢迎联系我们进行咨询。

力硕化工设备(图)-管壳式热交换器-石嘴山热交换器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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！