

绍兴列管式换热器报价来电咨询 山东金壤

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 绍兴列管式换热器报价来电咨询 山东金壤 |
| 公司名称 | 山东金壤换热设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省济南市经济开发区南园 |
| 联系电话 | 13969014988 |

产品详情

如何安装列管式换热器

- 1、列管式换热器进场后应进行本体水压试验，试验压力应为1.5倍的工作压力。蒸汽部分应不低于蒸汽压力加0.3MPa；热水部分应不低于0.4MPa。在试验压力下10min内压力不下降，不渗漏为合格。
- 2、施工安装单位应按设备基础设计图预制混凝土基础，一般采用C15素混凝土，并需要预埋地脚螺栓，在安装前再在支座表面抹M10水泥砂浆找平，待基础强度达到要求后再进设备安装。

在列管式换热器使用过程中我们要注意些什么？ 工业生产中，因为各个部件产生的热量和需求的热量是不一样的，为了在生产工作的时候温度在所需的范围内，就会使用到列管式换热器来实现。排污扩容器如果要让一种设备可以持续使用，对它的使用方法是很重要的，在使用列管式换热器的时候，一定要注意下面这些事项。

- 1、保障设备管网的卫生情况，无论是在使用之前，还是在使用好了以后，定要清理管网，这样以免设备在使用的时候发生堵塞的情况。另外也要记得经常清洁除污设备和过滤设备，保障顺利实现整个工作流程。
- 2、严格的检查软化水，在使用这种设备的时候，水质是很重要的，在对软化水进行水质处理的时候，头一步就是要检查设备所使用的水质，如果保障水质是达标的，就可以接着进行软化水处理了。
- 3、很多刚使用的新系统，无法及时和列管式换热器来交替应用，应该让新系统在规定的时段来使用，当它有了一个运行模式以后可以并到系统里面来使用。这样处理就是以免管网里面出现杂质的时候影响到整体设备的应用。

这些事项都是在使用设备的时候要很留意的，保障在使用的时候不会对设备产生太大的损耗，通过正确的使用方法来延展设备的使用时间。

加热剂（热源）和冷却剂（冷源）是什么？对列管式换热器的功能作用有什么影响？热源、冷源的品质，有好坏之分吗？在其使用过程中，如何选用热源、冷源产品？两种产品都有什么特性？带着问题，下面我们一同来了解。 在市场上，加热剂和冷却剂得物料种类很多，列管式换热器常用的加热剂有饱和和水蒸气，烟道气和热水等。常用的冷却剂有水，空气和氮等。在选用加热剂和冷却剂的时候主要考虑来源方便，有应有的温度，价格低廉。 （一）常用的加热剂 1.饱和水蒸汽。它是一种应用很广的加热剂，由于饱和水蒸汽冷凝时的传热膜系数很高，可以改变蒸汽的压强以准确地调节加热温度，而且常可利用价格低廉的蒸汽机及涡轮和排放的废气。但饱和水蒸汽温度过180℃，列管式换热器报价，就需采用很高的压强。一般只用于加热温度在180℃以下的情况。 2.烟道气。燃料燃烧所得到的烟道气具有很高的温度，可达700~1000℃，适用于需要达到高温度的加热。用烟道气加热的缺点是它的比热低，控制困难及传热膜系数很低。除了以上两种常用的加热剂之外，还可以结合工厂的具体情况，采用热空气作为加热剂。也可应用热水来作为加热剂。

（二）常用的冷却剂 1.水和空气是很常用的冷却剂，他们可以直接取自大自然，不用刻意加工。以水和空气比较，水的比热高，传热膜系数也很高，但空气的取得和使用比水方便，应因地制宜加以选用。水和空气作为冷却剂变到当地气温的限制，一般冷却温度为10~25℃。如果要冷却到较低的温度，则需应用低温剂，常用的低温剂有冷冻盐水(CaCl₂，NaCl及其它溶液)。 2.冷却剂的使用，就要考虑产品本身的特性，冷却程度以及列管式换热器的使用环境，时间等；只要综合性的考量，才能选择好适合的冷却剂产品。 绍兴列管式换热器报价来电咨询-山东金壤由山东金壤换热设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东金壤换热设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事山东无负压供水设备厂家，恒压变频供水设备制造厂家，囊式供水设备原理的厂家，欢迎来电咨询。