

津南收购共模电感津南区回收贴片三极管的公司

产品名称	津南收购共模电感津南区回收贴片三极管的公司
公司名称	深圳市科启达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:进口 型号:不限 产地:不限
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13824335470

产品详情

津南收购共模电感津南区回收贴片三极管的公司

螺旋板换热器（spiral heat exchanger），是由两张平行的金属板卷制成两个螺旋形通道，冷热流体之间通过螺旋板壁进行换热的换热器。螺旋板换热器有可拆的和不可拆的两种型式。

螺旋板式换热器具有体积小、设备紧凑、传热效率高、金属耗量少的优点，适用于液-液、气-液、气-气对流传热，蒸汽冷凝和液体蒸发传热，化工、石油、医药、机械、电力、环保、节能及需要热量转换等工业。

- 1.螺旋板式换热器的公称压力PN规定为0.6，1，1.6、2.5Mpa（即原6、10、16、25kg/cm）（系指单通道的最大工作压力）试验压力为工作压力的1.25倍。
- 2.螺旋板式换热器与介质接触部分的材质，碳素钢为Q235A、Q235B、不锈钢酸港为SUS321、SUS304、3161。其它材质可根据用户要求选定。
- 3.允许工作温度：碳素钢的 $t=0-+350$ 。不锈钢酸钢的 $t=-40-500$ 。升温降压范围按压力容器的有关规定，选用本设备时，应通过恰当的工艺计算，使设备通道内的流体达到湍流状态。（一般液体流速1m/Sec 气体流速10m/Sec）.设备可卧放或立放，但用于蒸气冷凝时只能立放；用于烧碱行业必须进行整体热处理，以消除应力。
- 4.选用设备时，应通过适当的工艺计算，使设备通道内的液体达到湍流状态（一般液体速度 0.5m/s；气体 10m/s）。
- 5.设备可卧放或立放，但用于蒸气冷凝时只能立放。

6. 用于烧碱行业必须进行整体热处理，以消除应力。

7. 当通道两侧流量值差较大时，可采用不等间距通道来优化工艺设计。