

碳化硅管式反应器供应商 碳化硅管式反应器 同顺恒化工设备

产品名称	碳化硅管式反应器供应商 碳化硅管式反应器 同顺恒化工设备
公司名称	潍坊市同顺恒化工设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市寿光市侯镇
联系电话	15953613067 15953613067

产品详情

换热器的压力试验：

- 1、换热器安装前应进行耐压试验和气密性试验。当发现设备有损伤或在现场作过局部改装时，碳化硅管式反应器哪家好，应进行耐压试验；换热器安装后再与系统一起进行的气密性试验。
- 2、检修后的换热器应作耐压试验及气密性试验。如果现场条件不允许进行耐压试验，经使用单位技术总负责人批准，允许以工作压力下的泄漏性试验代替。换热器压力试验的试验压力和试验方法按有关规范规定。

换热器拆卸前应做好准备工作：在换热器前划好中心线，放好升降台，调整中心及水平位置；拆去妨碍检修的物件如外保温等。为了方便拆卸，从换热器上部放气孔中注入润滑油，使油进入螺纹锁紧环的螺纹部分。同时，在换热器内外圈压紧螺栓上喷上松动剂或润滑油，碳化硅管式反应器价格低，以利拆卸。若螺纹锁紧环壳程上或管程上及内件上堆焊奥氏体不锈钢，则应在设备降温后，碳化硅管式反应器，换热器管程或壳程被安全隔离后应及时进行中和清洗，碳化硅管式反应器供应商，以防止奥氏体不锈钢应力腐蚀的产生。

换热器轴流风机的检修

- 1、检查换热器各润滑部位的油位、油质情况，视情况加油、加脂或更换。
- 2、拆卸并检查换热器叶片、轮毂；检查、调整叶顶与风筒的间隙；叶片称重并对整个叶轮作静平衡校验。
- 3、检查轴承及O形橡胶圈等易损件。

- 4、检查换热器风机传动系统，调校半自调、自调风机的操作系统。
- 5、检查、修补机座和基础，检查或更换地脚螺栓，校验机体水平度。
- 6、对换热器电机进行检查、修理和加油，并对风机机组进行必要的防腐处理。

碳化硅管式反应器供应商-碳化硅管式反应器-同顺恒化工设备由潍坊市同顺恒化工设备有限公司提供。潍坊市同顺恒化工设备有限公司在化工设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，同顺恒化工设备一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。