

佛山换热器清洗公司

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 佛山换热器清洗公司 |
| 公司名称 | 广州元亨天地清洗有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州增城新塘镇新墩村新墩路276号二栋208B |
| 联系电话 | 13631451868 13631451868 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州元亨天地清洗有限公司

广州元亨--佛山换热器清洗公司

板式换热器在工作中就是利用自身的管道让水进行流动来达到换热的目的，在长久的工作中水垢的形成就会对设备造成一定的影响，所以，掌握一定的管道清洗方法也是很有必要的：干吸系统的板式换热器酸侧和水侧均出现了不同程度的堵塞，尤其是2座吸收塔共用的2台并联的板式换热器出口酸温已远远超过设计值，必需清堵，根据生产情况，首先对水侧进行清堵，水和酸的进出管均为DN300，在距板式换热器1 m远处，水进出管的下底部有DN50的排污管和阀，但在实际生产中，出水端用不上，进水端使用没效果。佛山换热器清洗公司

广州元亨换热器清洗——佛山换热器清洗公司

清理水垢的加工工艺规定

酸洗温度：提高酸洗温度有益于提升水垢清洗实际效果。假如温度过越高越会加重酸洗液对换热器板片的浸蚀，根据不断实验发觉，酸洗温度操纵在60℃为宜。佛山换热器清洗公司

酸洗液浓度值：依据不断实验得到，酸洗液应按苯甲酸81.0%、水17.0%、缓冲剂1.2%、表活剂0.8%的浓度值配置，清理实际效果极好。佛山换热器清洗公司

酸洗方式及时间：酸洗方式应以静态数据泡浸和动态性循环系统紧密结合的方式开展。酸洗时间为本静态数据泡浸 2 h，随后动态性循环系统 3—4 h。在酸洗全过程中应常常抽样检验酸洗浓度值，当邻近 2 次检验浓度值误差小于 0.2% 时，就可以觉得酸洗反映完毕。

不锈钢钝化：酸洗完毕后，平板式换热器表层的水垢和氢氧化物绝大多数被融解掉下来，显现出全新的金属材料，非常容易浸蚀，因而在酸洗后，对换热器板片开展不锈钢钝化。佛山换热器清洗公司

广州市元亨换热器清理——佛山换热器清洗公司在操纵换热器换热值的整个过程中，换热器内冷却系统的水流量不宜操纵得过小，防止造成流水结冰的情况。根据有关原材料，升温管槽管径为 20 吋，水水流量小于 0.1 m/s 就是层流；升温管槽管径为 15 吋，水水流量小于 0.15 m/s 就是层流。当水为层流时很容易结冰，因此，操作流程时，对于串连安装的换热器，需分台操纵换热值，佛山换热器清洗公司，确保根据室外温度变化提高或减少电加热装置的总数；对于连接起来安装的换热器，应确保先开直接排放后开里排，先停里排后停直排。佛山换热器清洗公司

佛山换热器清洗公司由广州元亨天地清洗有限公司提供。广州元亨天地清洗有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。元亨天地——您可信赖的朋友，公司地址：广州增城新塘镇新墩村新墩路 276 号二栋 208B，联系人：范工。