

# 漳州工业管道清洗公司 正合环保清洗 化工厂工业管道清洗公司

产品名称	漳州工业管道清洗公司 正合环保清洗 化工厂工业管道清洗公司
公司名称	正合（广州）环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇南碱大道605号-3
联系电话	13268121999

## 产品详情

广州正合-换热器清洗——工业管道清洗公司

板式换热器的特点（板式换热器与管壳式换热器的比较）

a.传热系数高 由于不同的波纹板相互倒置，构成复杂的流道，使流体在波纹板间流道内呈旋转三维流动，能在较低的雷诺数（一般 $Re=50\sim 200$ ）下产生紊流，所以传热系数高，一般认为是管壳式的3~5倍。

b.对数平均温差大，末端温差小 在管壳式换热器中，两种流体分别在管程和壳程内流动，总体上是错流流动，对数平均温差修正系数小，而板式换热器多是并流或逆流流动方式，其修正系数也通常在0.95左右，此外，冷、热流体在板式换热器内的流动平行于换热面、无旁流，因此使得板式换热器的末端温差小，对水换热可低于1℃，而管壳式换热器一般为5℃。工业管道清洗公司

广州正合-换热器清洗——工业管道清洗公司

板式换热器占地面积小、安装清洗方便、应用广泛、使用寿命长等特点。在相同压力损失情况下，其传热系数比管式换热器高3~5倍，化工厂工业管道清洗公司，占地面积为管式换热器的三分之一，热回收率可高达90%以上。由于板式换热器具有热效率高，结构紧凑，清洗拆装维修方便，容易改变换热面积或流程组合，无死角等优点，现被生物发酵、供热等多数厂家广泛使用。鉴于此，对在味精行业板式换热器的选择、评估、安装、维护保养等和大家进行交流探讨。工业管道清洗公司

广州正合-换热器清洗——工业管道清洗公司

解决方式

消除热交换器流道中的脏污或板片结垢，针对新运作的系统软件，依据具体情况每星期清洗一次。清洗

板片表层污垢(关键指CaCO<sub>3</sub>)时，漳州工业管道清洗公司，采用含0.3氨基磺酸水溶液或含0.3乌洛托平、0.2苯胺、0.1硫酸钾的0.8水溶液做为清洗液，清洗温度40~60℃。不拆装机器设备有机化学泡浸清洗时，要开启热交换器冷物质进、出入口，或安装机器设备时在物质进、出入口对接上安装DN25清洗口，将选好的清洗液引入机器设备中，工业管道清洗公司，泡浸后用冷水清洗整洁残余酸液，使pH=7。拆卸清洗时，将板片在清洗液中泡浸30min，随后用软刷轻刷结垢，终用冷水清洗整洁。清洗全过程中应防止损害板片与橡胶板。若选用不拆装机械设备反清洗方式，发电厂工业管道清洗公司，应事前在物质进、出入口管道上接一支管，将机器设备与机械设备清洗车联接，把清洗液按物质流动性的反向引入机器设备，循环系统清洗时间10~15min，物质水流量操纵在0.05~0.15m/s。终再用冷水循环系统几次，使冷水中Cl<sup>-</sup>浓度值操纵在25mg/l下列。工业管道清洗公司

#### 广州正合-换热器清洗——工业管道清洗公司

二次冷却循环水选用历经变软解决后的软化水，一般规定水里悬浮固体浓度值不超5mg/L、残渣直径不超3毫米、pH=7。当温度不超95℃时，Ca、Mg浓度值应不超1mmol/L;当温度超过95℃时，Ca、Mg浓度值应不超0.3mmol/L、溶氧浓度值应不超0.毫克/L。

针对供暖系统软件，能够选用一次向二次补水保湿的方式。工业管道清洗公司

漳州工业管道清洗公司-正合环保清洗-化工厂工业管道清洗公司由正合（广州）环保科技有限公司提供。正合（广州）环保科技有限公司是一家从事“油罐清洗,锅炉清洗,工业设备清洗,换热器清洗”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“油罐清洗,锅炉清洗,工业设备清洗,换热器清洗”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使正合环保在清洗、清理设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！