

改性石墨降膜吸收器 德州吸收器 太仓东博防腐设备

产品名称	改性石墨降膜吸收器 德州吸收器 太仓东博防腐设备
公司名称	太仓市东博防腐设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太仓市沙溪镇沙东供电局对面
联系电话	13862381524 13862381524

产品详情

吸收器工作原理

工作原理:碱中和式酸雾吸收器运行时，酸雾通过管道直接伸入碱液中，酸雾(HCl)与碱(NaHO)进行中和反应，达到酸雾被吸收的效果。由于酸雾被吸收，酸贮罐内成微量真空，此时，酸雾吸器上的衬胶止回阀自动打开，真空消失。

设备操作及运行

1. 交换器投运前的准备工作

- 1)、检查所有管道联接是否正确。
- 2)、检查所有的法兰联接处是否不漏液。
- 3)、检查排污阀是否处于关闭状态。
- 4)、检查视镜处是否漏液。

吸收器的运行

- 1)、从进碱口处加碱(30%NaHO)，德州吸收器，并同是注意碱加入量，观察视镜液位高度，当液位到过视镜中部时即停止加碱，加碱结束。
- 2)、碱加完后，石墨吸收器，可以通入酸雾，此时酸雾吸收器可以投入使用。
- 3)、定时检查酸雾吸收器内碱液的PH值，检查周期-般控制在7-10天，具体控制时间要求根据现场情况来定。
- 4)、当酸雾吸收器内碱液的PH值达到8时，此时酸雾吸收器内的碱液失效，需要更换碱液。
- 5)、更换碱液时，只要把排污阀打开，把里面的碱液排掉即可。
- 6)、对酸雾吸收器重新装碱液，重新投入使用，同前操作。

净化塔也称为酸雾净化塔，氮氧化物净化器，NO_x洗涤器，NO_x处理装置等。由于技术的差异，不同制造商生产的设备质量差异很大。酸雾净化塔的工作原理：塔体外部的液体进入塔体内的液体分配器，改性石墨降膜吸收器，塔内使用无填料的汽液交换，气液交换塔内产生气体-液体完全饱和和接触。在分配器之后，气体在塔上方行走。在行走过程中，液体被雾化，气体和液体完全饱和并被物理吸收或化学反应，中和或吸收的液体进入液体。水箱被水泵抽走。中和或吸收的气体在通过除雾器除雾后排放到大气中。

改性石墨降膜吸收器-德州吸收器-太仓东博防腐设备 (查看)由太仓市东博防腐设备有限公司提供。太仓市东博防腐设备有限公司是一家从事“ 换热器,吸收器,真空机组,计量罐,过滤器,填料塔,储罐 ”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“ 东博防腐设备 ”品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务至上，用户至上 ”的原则，使东博防腐设备在化工设备配件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！