

除二氧化碳器，除碳器

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 除二氧化碳器，除碳器 |
| 公司名称 | 济宁净源环保工程有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省济宁市任城区凤凰城B2号楼四楼603号（注册地址） |
| 联系电话 | 0537-2911880 13287225596、13964906520 |

产品详情

【除二氧化碳器】|优质除二氧化碳器采购批发|免费提供设计方案

济宁净源环保专业为您规划出经济合理的除二氧化碳器设计方案及合适的设备选型。并进行项目整体规划，控制省运营成本，大化满足客户需求。

我们的设备价格可能不是低，但我们的设备运行成本低，使用年限长，性价比高。公司常年以优惠的价格确保了除二氧化碳器采购批发商长期订货。除二氧化碳器用于去除水中的二氧化碳，提高水处理系统的经济性及出水质量，适用于电厂、矿山化工、医药造纸等。

一、除二氧化碳器工作原理

除二氧化碳器是用鼓风机脱气方式去除水中的游离二氧化碳的设备，水自设备上部引入，流过填料层，空气自设备下部风口进入，逆向上穿过填料层，水中的二氧化碳迅速析出并与空气混合，由顶部排出。

二、除二氧化碳器性能参数

- 1、进水含二氧化碳量： 390mg/l。
- 2、出水含二氧化碳量： 5mg/l。
- 3、工作温度： 50 。
- 4、处理水量：1.0 ~ 300m³/h。
- 5、工作压力：常压
- 6、产品规格： 300 ~ 2500

7、筒体材质：304、316L、Q235衬胶

除二氧化碳器减少游离CO₂对锅炉除水系统，冷凝水系统和锅炉水汽系统的腐蚀减轻阴离子交换器的负荷，提高化学除盐工艺经济性和出水水质。

三、除碳器的构成

除二氧化碳器由配水装置，多而空心球、风机、储水箱组成。其原理是机械传质脱气过程。因为空气中的二氧化碳含量很少（约占大气总量的0.3‰）所以当鼓入除碳器的空气流和除碳水相接触时，水中二氧化碳便会析出，被空气流带走。一般进水HCO₃含量 50mg/L时，设置除碳器，其出水CO₂含量 < 5mg/L，一般设置在阳离子交换器或反渗透装置之后。

筒体材质：304、316L、Q235衬胶

净源环保为您量身定制绿色节能型除二氧化碳器。

济宁净源环保工程有限公司主要经营除二氧化碳器、自控钠离子交换器、反渗透(RO)设备和EDI装置、阳阴混合离子交换器；纯水设备；离子交换纯水机除盐水、纯水、高纯水、饮用纯净水制取设备及其配套产品；海水、苦咸水淡化设备、LY系列常温过滤式除氧器等锅炉给水软化设备、除氧及除尘设备；机械过滤器，除铁除锰过滤器，活性炭过滤器，精密过滤器等系列过滤净化设备，家用净水设备。并承接成套水处理工程的设计、制造、安装、调试、培训、服务等。