

# 养殖厂臭氧化法污水处理 焦作臭氧化法污水处理 青岛中通臭氧

产品名称	养殖厂臭氧化法污水处理 焦作臭氧化法污水处理 青岛中通臭氧
公司名称	青岛中通臭氧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛汽车产业新城（即墨）康泉二路十号
联系电话	13864825951 13864825951

## 产品详情

臭氧发生器采用氧气源是臭氧技术的一个重大进步。和采用空气源相比，氧气气源使臭氧发生器臭氧功能发生巨大变化。

氧气源使臭氧出口浓度提高 8-10 倍。空气源臭氧发生管出口浓度高为 9-11mg/L，养殖厂臭氧化法污水处理，低小于 1mg/L。而采用氧气，出口浓度可达 80-130mg/L。

氧气源使臭氧杀菌或氧化能力大大提高。高浓度氧气产生高浓度臭氧。从而使臭氧杀菌或氧化能力大大提高。有些细菌病毒用空气源臭氧很难，采用氧气源臭氧就很容易。有些化合物只有采用氧气源臭氧才能氧化

### 空调系统臭氧应用量的计算方法

设：V1 为洁净去空间体积，V2 为 HVAC 系统空间体积，V3 为保持洁净区正压所补充的新风对臭氧造成的损失

则灭菌空间的总体积（V）计算为： $V=V1+V2+V3$

V3 的确定：根据实践，归纳出较为可靠的经验公式如下： $V3 = HVAC \text{ 系统循环总风量 } m^3/h \times 25\%$   
(常规新风更换率)  $\times 10-20\%$  (保持洁净区正压补充的新风量)  $\times 39\%$   
(应用臭氧时臭氧半衰期的预算值)，即  $V3=HVAC \text{ 系统循环总风量 } \times 1\sim 2\%$

臭氧专用制氧机：是臭氧发生器氧气源第三代产品。青岛中通臭氧公司是国内推出臭氧专用制氧机厂家。采用分子筛技术，利用空气作为原料，通过分子塔生成高浓度氧气，氧气浓度在 90% 以上。采用防腐蚀材料，气源深冷，多级除湿装置。整个设备耐腐蚀，耐潮湿，温升低。山美水美 CFY 系列制氧机产量通常有每分钟 5L-50L。

分体式制氧系统：用于大型臭氧发生器配套气源。

采用独立压缩机，焦作臭氧化法污水处理，冷干机，分子塔，储氧罐，电气控制柜等。小产量每小时 1 立方米，大产量每小时可达 300 立方米。造价高，系统复杂，体积庞大

养殖厂臭氧化法污水处理-焦作臭氧化法污水处理-青岛中通臭氧由青岛中通臭氧科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。青岛中通臭氧科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!