

# 广西臭氧消毒机 移动臭氧消毒机 浩富机械

产品名称	广西臭氧消毒机 移动臭氧消毒机 浩富机械
公司名称	河南浩富机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	滑县上官镇干西村
联系电话	15249633908 15249633908

## 产品详情

臭氧分子结构是不稳定的，臭氧消毒机品牌，它在水中比在空气中更容易自行分解。臭氧的主要物理性质列于表1-1。臭氧在不同温度下的水中溶解度列于表1-2。臭氧虽然在水中的溶解度比氧大10倍，但是在实用上它的溶解度甚小，因为他遵守亨利定律，其溶解度与体系中的分压和总压成比例。臭氧在空气中的含量极低，故分压也极低，那就会迫使水中臭氧从水和空气的界面上逸出，臭氧消毒机多少钱，使水中臭氧浓度总是处于不断降低状态。

电解法臭氧发生器具有臭氧浓度高、成分纯净、在水中溶解度高的优势，在、食品工业及家庭等方面具有广泛的前景。在降低成本与电耗条件下将与目前广泛应用的放电法臭氧发生器形成激烈竞争。

### 3.臭氧的性质

#### 一、臭氧的物理性质

臭氧是一种具有刺激性特殊气味的不稳定气体，分子结构如图所示。它可在地球同温层内光化学合成，但是在地平面上仅以极低浓度存在。

#### 臭氧的化学性质

1. 臭氧的化学性质极不稳定，在空气和水中都会慢慢分解成氧气，广西臭氧消毒机，其反应式为：

$2O_3 \rightarrow 3O_2 + 285kJ$  ( 1-2 )

由于分解时放出大量热量，故当其含量在 25% 以上时，很容易。但一般臭氧化空气中臭氧的含量很难超过 10%，在臭氧用于饮用水处理的较长历史过程中，移动臭氧消毒机，还没有一例氧的事例。

含量为 1% 以下的臭氧，在常温常压的空气中分解半衰期为 16h 左右。随着温度的升高，分解速度加快，温度超过 100℃ 时，分解非常剧烈，达到 270℃ 高温时，可立即转化为氧气。

广西臭氧消毒机-移动臭氧消毒机-浩富机械(推荐商家)由河南浩富机械设备有限公司提供。河南浩富机械设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事高压疏通机价格，高压疏通机电话，高压疏通机厂家的厂家，欢迎来电咨询。