

滨海臭氧尾气破坏器 宜兴相邦科技 臭氧尾气破坏器价格

产品名称	滨海臭氧尾气破坏器 宜兴相邦科技 臭氧尾气破坏器价格
公司名称	宜兴市相邦科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宜兴市赛特路8号
联系电话	13222823896 13222823896

产品详情

在同样电源的情况下，陶瓷介质的臭氧产量略低于玻璃介质，但使用寿命及稳定性要强于玻璃介质，缺点在于单支放电管产量不能超过20克/小时。搪瓷介质对气源要求严格，臭氧尾气破坏器多少钱，成本造价高，易损坏。2.臭氧气源。臭氧以氧气为原料生产，这里的氧气原料指不同浓度含量的氧气，包括高浓度氧气和空气。氧气的浓度对臭氧的浓度和产量具有重要影响。空气中的氧气的含量只有21%，所以，用空气气源制造的臭氧浓度比较低，在产生臭氧的同时，还会产生氮化物。

臭氧的性质

臭氧有极强的氧化性，自然界中仅次于氟。较高的臭氧浓度不但对周围的其他设备、仪表造成氧化腐蚀，还可造成人的呼吸道疾病，因此没有被完全吸收的臭氧气体在排到空气中之前需要将其破坏分解。

臭氧尾气处理的方法

目前，可用来消除或分解接触器尾气中臭氧的方法有：（1）吸附法；（2）加热分解法；（3）催化分解法；（4）催化辅助加热法。

在选购臭氧发生器时，滨海臭氧尾气破坏器，要采用科学的方法，臭氧尾气破坏器价格，应从放电介质、气体来源、冷却技术、电源、应用对象等多方面综合考虑。1.臭氧放电介质。臭氧发生筒是臭氧发生器的核心元件，也是容易发生故障的元件，其质量好坏直接影响臭氧发生器的放电电压、效率及安全性。市场上常见的臭氧发生器放电介质多为玻璃材质，玻璃材质瞬间放电，产生的臭氧的浓度较高，但使用寿命短，运行不稳定。

滨海臭氧尾气破坏器-宜兴相邦科技-臭氧尾气破坏器价格由宜兴市相邦科技有限公司提供。宜兴市相邦科技有限公司 (www.yxsxbkj.com) 有实力, 信誉好, 在江苏 无锡 的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进宜兴市相邦科技和您携手步入辉煌, 共创美好未来!