

臭氧发生器空气净化 水处理臭氧发生器 环保设备臭氧发生器

产品名称	臭氧发生器空气净化 水处理臭氧发生器 环保设备臭氧发生器
公司名称	深圳市怡尔康科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:yek-cf-cy 品牌:怡尔康
公司地址	深圳市宝安区福永街道桥头社区荔丰路西三巷5号501（办公场所）
联系电话	0755-29952158 15112432345

产品详情

公司简介

怡尔康臭氧设备厂，是生产臭氧产品十多年的老企业，系列产品出炉后均被代理商所包销。现在再出新品，希望寻求合作。怡尔康在臭氧发生、臭氧应用方面，积累丰富的实践经验，可为用户提供完善的新品开发和oem代工。

价格低廉、经久耐用、用途广泛，是该系列臭氧发生器的最大特点，几乎可以在所有需要臭氧的任何场合使用。这种发生器是由怡尔康最新推出一款高质量产品。结构及特点：采用的是优质钢材/搪瓷放电管结构的臭氧发生器，中高频高压放电，风冷却，使用寿命超过10000小时，空气和氧气通用型。只要接通电源开启微电脑开关就能立即输出臭氧。

可按用户要求配置24小时分段无人自动控制操控功能。

此机器维修非常简单，普通电工就能胜任，只要通过设定即可常年无须人工操作，每天每月按设定的时段定时工作。

本系列臭氧发生器虽然是经济型产品，但如果严格按照使用要求，正确使用（如无水倒流入臭氧臭氧发生器、环境不过于潮湿等），这种臭

氧发生器的故障率很低，完全能够满足普通用户的需求。 适用范围：目前已有用户在多个方面使用了该系列臭氧发生器，如瓶装饮用水消毒、小区直饮水消毒、食品厂车间消毒、管道消毒、禽蛋消毒、食堂蔬菜消毒解农药、超市蔬菜消毒解农药、冷库蔬菜保鲜、小型泳池水消毒、观赏鱼池水消毒、化妆品包装材料消毒、化学试验、食堂餐具消毒、大客车消毒、卡拉ok房消毒、会议室消毒、养殖场消毒、蔬菜大棚消毒等。

规格型号：现有7个标准型号，其他规格可按用户要求定制

本系列臭氧发生器的稳定性较好，表现在放电管倒流入水后依然可以正常工作几个月而不会损坏。而很多其他种类的臭氧发生器及本系列臭氧发生器的仿制品，在水倒流入放电室时，整机当场就会损坏，甚至烧毁。

臭氧应用中常用名词解释

- 1、臭氧：常温常压下是一种淡蓝色腥臭味的气体，分子式为 O_3 ，具有极强的氧化能力与杀菌性能。
- 2、臭氧产量：即臭氧的产率，以小时为单位臭氧的发生量。计量单位：mg/h、g/h、kg/h。浓度 × 流量 = 产量。
- 3、臭氧浓度：单位体积内臭氧的含量。计量单位：mg/l，mg/m³，ppm。
- 4、水溶臭氧浓度：臭氧溶于水中，单位体积的臭氧含量。计量单位：mg/l、ppm。
- 5、空气应用臭氧浓度：用于空气消毒的臭氧浓度，一般在1~10mg/m³。
- 6、环境臭氧浓度：环境空气中所含有的臭氧浓度，环境质量标准规定的一二三级环境质量标准分别为0.12/0.16/0.2mg/m³。
- 7、电耗：不包含空气处理系统的情况下，臭氧发生器主机每产生1kg臭氧的耗电量。（该单位为评价臭氧发生器性能的指标，不同于设备的功率）。计量单位：kw · h/kg O_3 。
- 8、投加量：一定单位的液体或气体所投加臭氧的量。计量单位：g/m³、g/t。
- 9、单位放电面积的产量：放电介质单位面积内所产生的臭氧量，该指标为评价放电介质性能的指标。计量单位：g/m³。
- 10、露点：为空气干燥度的指标，空气在多少温度下开始出现结露现象。计量单位：℃。
- 11、进气流量：每小时进入臭氧发生器放电室中原料气体量。计量单位：m³/h。
- 12、出气流量：从发生器放电室中每小时排出臭氧化混合气体的流量。计量单位：m³/h。
- 13、进气压力：进入臭氧发生器放电室的原料气体的压力。计量单位：mpa。

本产品的加工定制是是，型号是yek-cf-cy，品牌是怡尔康，设备名称是臭氧发生器，规格是500X500X100

0, 杀菌率是99.9(%) , 灭藻率是99.9(%) , 电压是220(V) , 制水量是88 , 工作压力是88(Mpa) , 水温是22() , 功率是66(w)