

水塔式臭氧水设备 GQW-T04



臭氧产量:	30g/hr
气源系统:	6Lpm O ₂ ; 内置制氧系统
臭氧水浓度:	1-5ppm
处理水量:	2.0-3.5m ³ /h; 内置混合系统
臭氧产生方式:	管式风冷电晕放电
电压/功率:	220V/50Hz-120V/60Hz, Max.1300W
臭氧控制:	50 - 100% 可调输出
控制系统:	可编程定时、气源调节等
水流接口:	1-inch, 3/4-inch, 不锈钢外丝头
外壳材料:	拉丝不锈钢机箱
产品尺寸:	800*400*1200 mm
产品净重:	100 kg

百悦康 GQW-T 系列水塔式高浓度一体化臭氧水设备, 其高浓度臭氧水能对各种管道、容器、瓜果、蔬菜等物体表面具有很强的消毒灭菌能力, 一体化集成高浓度富氧气源、臭氧发生装置、气水混合装置和分解装置等形成完善的高浓度臭氧水制取系统。主要应用于制药、食品和医疗等行业进行物体表面消毒灭菌。

性能特点:

- 采用落地式, 安装容易、操作简单、维护方便
- 高效的气水混合技术, 额外增加水塔高效二次混合, 体积紧凑, 效果直观, 实现低成本高效率
- 紧凑设计, 集成了气源处理、制氧系统、臭氧发生系统、气水混合系统, 臭氧可调节输出
- 气水混合系统 (混合泵+混合塔) 将臭氧混合入水制成消毒用臭氧水

主要功能:

- 臭氧消毒的高效广谱: 对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、真菌、比较顽固的乙肝病毒都有较强杀灭作用
- 臭氧消毒的扩散性好: 在空气中充分与细菌病毒接触, 无卫生死角
- 臭氧消毒无二次污染: 消毒后多余的臭氧会自然分解为氧, 没有残留, 无二次污染, 减少化学消毒品的使用

适用范围:

- 杀菌消毒: 制药行业纯化水灭菌、管路消毒、食品行业果蔬、禽畜水产加工
- 除臭除霉: 大型饭店、集团餐厅、医院和幼儿园、娱乐场所、中央空调冷却水塔

产品系列:

名称	型号	电压	功率	臭氧量	臭氧浓度	处理水量	产品尺寸
水塔式臭氧水设备	GQW-T02	220V/50Hz	1200W	20g/hr	1-4ppm	1.0-2.0m ³ /h	800*400*1200mm
水塔式臭氧水设备	GQW-T04	220V/50Hz	1300W	30g/hr	1-5ppm	2.0-3.5m ³ /h	800*400*1200mm

尺寸视图:

